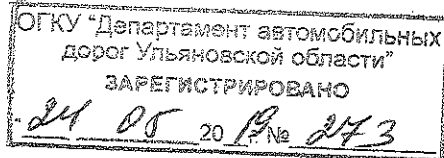


Экз. Заказчика



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ для обеспечения государственных нужд Ульяновской области

г. Ульяновск

_____ 2019 г.

Областное государственное казённое учреждение «Департамент автомобильных дорог Ульяновской области» (ОГКУ «Департамент автомобильных дорог Ульяновской области»), выступающее от имени и в интересах Ульяновской области, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Холтобина Сергея Михайловича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Русь» (ООО «Русь») именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора Шадьшкова Александра Николаевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», на основании результатов электронного аукциона (Протокол подведения итогов электронного аукциона № 0168200002419002296 от 13.05.2019г.), заключили настоящий государственный контракт для обеспечения государственных нужд Ульяновской области (далее – контракт):

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. По настоящему контракту Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства выполнить работы по **ремонту автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Саранск-Сурское-Ульяновск»-Вальдиватское-Карсун-Вешкайма-Беклемишево-Старотимошкино Вешкаймского и Карсунского районов Ульяновской области** (далее – объекты), а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные работы на условиях, предусмотренных настоящим контрактом.

1.2. Работы выполняются в соответствии с условиями контракта и приложениями к нему: Расчетом цены контракта, Локальными сметами (Приложения №№ 1/1, 1/2-1/3), Ведомостью объемов работ (Приложение № 2), Описанием товаров, используемых при выполнении работ (Приложение № 4), Перечнем нормативно-технической документации (Приложение № 5), являющимися неотъемлемой частью настоящего контракта.

1.3. Место выполнения работ: **ремонту автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Саранск-Сурское-Ульяновск»-Вальдиватское-Карсун-Вешкайма-Беклемишево-Старотимошкино Вешкаймского и Карсунского районов Ульяновской области.**

1.4. Срок выполнения работ установлен с момента заключения контракта по **15.10.2019 г.**

Этапы выполнения работ не устанавливаются.

Работы выполняются в соответствии с Календарным графиком (Приложение № 3).

1.5. На момент заключения контракта сроки окончания отдельных видов работ, определенные Календарным графиком (Приложение № 3), являются исходными для определения имущественных санкций в случаях нарушения сроков выполнения работ. Подрядчик вправе по согласованию с Заказчиком завершить работы ранее сроков, предусмотренных настоящим контрактом.

1.6. Все действия и взаимодействия при исполнении настоящего контракта осуществляются сторонами только в письменном виде, при этом письменные указания Подрядчику могут даваться в Общем журнале работ и в Предписаниях Заказчика. Указанные документы должны постоянно находиться на объектах.

1.7. Существенными условиями контракта для Сторон, в том числе являются: цена, сроки выполнения работ, качество работ, сроки предоставления гарантий качества.

1.8. Индивидуальный код закупки ИКЗ 191730302653073270100100540014211244.

2. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена контракта определена по результатам электронного аукциона и составляет согласно Расчету цены контракта, Локальным сметам (Приложения №№ 1/1, 1/2-1/3) **95 037 096 (Девяносто пять миллионов тридцать семь тысяч девяносто шесть) рублей 35 коп.**, в том числе НДС 20% - 15 839 516,06 руб.

2.2. Цена контракта установлена в российских рублях, является твердой и не подлежит изменению в течение всего срока действия контракта, за исключением случаев, предусмотренных разделом 12 настоящего контракта.

2.3. В цену контракта включены все расходы на используемые материалы, уплату пошлин, налогов (в том числе НДС) и сборов, установленных законодательством Российской Федерации, транспортные/ командировочные расходы, иные обязательные платежи, которые Подрядчик должен оплачивать в соответствии с условиями настоящего контракта.

2.4. В случае если настоящий контракт заключается с юридическим лицом или физическим лицом, в том числе зарегистрированным в качестве индивидуального предпринимателя, сумма, подлежащая уплате такому физическому лицу, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

2.5. Заказчик осуществляет финансирование и оплату работ по настоящему контракту в соответствии с лимитами бюджетных обязательств, доведенными Заказчику главным распорядителем средств бюджета Ульяновской области – Министерством промышленности и транспорта Ульяновской области на соответствующий финансовый год.

2.6. Принятие денежных обязательств в рамках настоящего контракта, подлежащих исполнению, осуществляется за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации (казённые учреждения и органы власти): Дорожного фонда Ульяновской области на 2019 год и из средств федерального бюджета Российской Федерации на 2019 год.

Объем финансирования за счет региональных средств 31 656 856,79 руб.

Объем финансирования за счет федеральных средств 63 380 239,56 руб.

2.7. Оплата за выполненные работы производится Заказчиком по факту выполнения работ на объектах, в течение **30 (тридцати) календарных дней** после подписания Заказчиком документов о приемке - актов о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, утвержденных Постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 г. № 100 (далее – акт по форме КС-2, справка по форме КС-3), путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в безналичной форме.

2.8. В случае невыполнения или ненадлежащего выполнения работ по ремонту объектов, повлекших за собой несоответствие нормативным требованиям транспортно-эксплуатационного состояния автомобильной дороги, либо выполнения работ с изменениями проектной документации, не согласованными с Заказчиком, Заказчик исключает из оплаты стоимость указанных работ.

2.9. В случае неисполнения Предписаний Заказчика, или отсутствия письменного отчета об их исполнении (с приложением фотоотчета), оплата выполненных работ не производится до момента устранения выявленных недостатков.

2.10. В случае изменения своего расчетного счета Подрядчик обязан в трехдневный срок в письменной форме сообщить об этом Заказчику с указанием новых реквизитов расчетного счета.

2.11. В случае нарушения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим контрактом, Заказчик вправе осуществить оплату путем выплаты Подрядчику суммы, уменьшенной на сумму неустойки (пеней, штрафов).

2.12. Обязанности Заказчика в части оплаты по настоящему контракту считаются

исполненными со дня списания денежных средств со счета Заказчика.

2.13. После проведения расчетов по контракту стороны проводят сверку взаиморасчетов с подписанием Акта сверки расчетов.

3. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ЗАКАЗЧИКА

3.1. Для осуществления технического надзора за выполнением работ, контроля за качеством и объемом выполненных работ, проверки используемых материалов и оборудования условиям контракта и нормативной документации, и приемки выполненных работ Заказчик назначает своего представителя (представителей).

Для реализации настоящего контракта Заказчик принимает на себя обязательства:

3.2. Осуществлять технический надзор и лабораторный контроль за качеством и технологией производства работ, производить промежуточную приемку выполненных Подрядчиком работ в соответствии с условиями настоящего контракта.

3.3. Заказчик, представители Заказчика, имеют право беспрепятственного доступа ко всем видам работ в любое время суток в течение всего периода работ, а также производить отбор проб дорожно-строительных материалов.

3.4. При обнаружении отступлений от условий настоящего контракта и приложений к нему Представители Заказчика имеют право производить соответствующие записи в Общем журнале работ по объекту и выдавать Подрядчику Предписания:

а) об устранении выявленных нарушений по составу и качеству выполняемых работ;

б) об устранении нарушений правил производства работ в случае применения недоброкачественных материалов или несоблюдения технологии производства работ, установленной в соответствии с нормативными документами, если такие нарушения влекут за собой потерю несущей способности дорожной конструкции и снижают качество и эксплуатационную надежность объекта;

в) в случае, если при выполнении работ не соблюдаются требования обеспечения норм экологической безопасности, безопасности дорожного движения и других норм, обеспечивающих безопасность производства работ и находящихся вблизи его объектов.

3.5. Предписания об устранении нарушений, выданные Заказчиком, обязательны для исполнения Подрядчиком в установленный срок. Предписания об устранении выявленных нарушений могут вручаться представителю Подрядчика как лично, так и посредством электронной почты.

В случае невыполнения Подрядчиком этих указаний Заказчик вправе приостановить производство работ Подрядчиком до полного выполнения Предписаний.

Все издержки, вызванные приостановлением работ по указанным выше причинам, несет Подрядчик, при этом сроки приостановления работ в этом случае не могут служить основанием для продления срока завершения работ по настоящему контракту.

3.6. Осуществлять контроль качества выполняемых работ с проведением выборочной проверки с использованием приборов инструментального контроля. Проводить освидетельствование и оценку скрытых работ и конструктивных элементов, скрываемых при проведении последующих работ.

3.7. Заказчик вправе при необходимости вносить изменения в проектную документацию в соответствии с Градостроительным кодексом в установленном порядке.

3.8. При осуществлении контроля за технологией производства и качеством работ Заказчик не вправе вмешиваться в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

3.9. В случае выявления недостатков/дефектов на объекте, возникших в течение гарантийного срока, Заказчик обязан в течение 5 (пяти) рабочих дней направить Подрядчику письменное извещение о необходимости направления уполномоченного представителя Подрядчика для участия в комиссии по обследованию гарантийного участка объекта для фиксации выявленных дефектов в акте осмотра и определения сроков их устранения.

4. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПОДРЯДЧИКА

Для выполнения работ по настоящему контракту Подрядчик принимает на себя обязательства:

4.1. Выполнить все работы в объемах и в сроки, предусмотренные контрактом и сдать Объект Заказчику с качеством, соответствующим нормативным требованиям, условиям настоящего контракта и приложений к нему, в состоянии, обеспечивающим его нормальную эксплуатацию.

При выполнении работ Подрядчик вправе применять рационализаторские решения, наилучшим образом способствующие выполнению работ.

4.2. В течение 3 (трех) календарных дней с момента заключения контракта представить Заказчику:

- копию приказа о назначении ответственных лиц за производство работ;
- копию приказа о назначении представителя для приемки работ по Объекту;
- копию доверенности на ответственных лиц, имеющих право подписи документов от лица Подрядчика, относящихся к деятельности в рамках текущего контракта (формы КС-2, КС-3, исполнительная документация, акты скрытых работ, акты участия в комиссиях совместно с Заказчиком, акты о нарушении контрактных обязательств, иные документы, связанные с выполнением работ по контракту).

4.3. В течение 3 (трех) календарных дней с момента подписания настоящего контракта разработать и предоставить Заказчику на утверждение Проект производства работ (далее – ППР), включающий технологические карты, регламентирующие технологию отдельных видов работ с целью обеспечения выполнения их с надлежащим качеством, и декларации соответствия на используемые материалы (товары), выданные в соответствии с Техническим регламентом ТР/ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог».

При наличии у Заказчика замечаний Подрядчик вносит в указанные технологические карты изменения в установленный срок и приступает к работам после их утверждения Заказчиком.

4.4. Технологические регламенты на все виды работ и схемы операционного контроля качества разрабатываются Подрядчиком в соответствии с СП 78.13330.2012, СП 48.13330.2011, ОДМ 218.3.044-2015, и другими действующими нормативными документами.

4.5. Подрядчик и его полномочные представители обязаны по приглашению Заказчика принимать участие в проводимых им совещаниях для обсуждения вопросов, связанных с производством работ на Объекте.

4.6. Самостоятельно организовать производство работ в соответствии с действующими нормативными документами, при этом обеспечить производство работ всеми необходимыми материалами, техникой и оборудованием, техническими средствами организации дорожного движения при производстве работ.

4.7. Производить все виды работ с применением автоматизированных систем выдерживания заданных нормативной документацией высотных отметок и уклонов, с помощью ультразвуковой рейки.

4.8. При выполнении работ применять материалы с техническими характеристиками согласно Описанию товаров, используемых при выполнении работ (Приложение № 4), Перечню нормативно-технической документации (Приложение № 5), являющимися неотъемлемой частью настоящего контракта, а также в соответствии с действующей нормативно-технической документацией.

Все поставляемые для выполнения работ материалы, конструкции и оборудование должны иметь соответствующие декларации соответствия, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество, пройти входной лабораторный контроль. Копии этих деклараций, технических паспортов и других документов должны быть предоставлены Заказчику при приемке работ (в случае необходимости).

4.9. Вести исполнительную производственно-техническую документацию, оформленную в соответствии с ГОСТ 32755-2014, ГОСТ 32756-2014, которую предоставлять представителю Заказчика при приемке и контроле качества работ.

В Общем журнале работ отражать весь ход производства работ, а также все связанные с этим факты и обстоятельства, имеющие значение во взаимоотношениях Заказчика и Подрядчика.

Подрядчик обязан незамедлительно принять меры к устранению недостатков, указанных в журнале или Предписаниях Заказчика/надзорных органов.

4.10. Предъявлять Заказчику при приемке выполненных работ, следующие документы:

- проект производства работ;
- общий журнал производства работ по объекту;
- акты освидетельствования скрытых работ с приложением фотоотчета на электронном носителе;
- акты сдачи-приемки выполненных работ с приложением фотоотчета;
- материалы видеонаблюдения на электронном носителе (носителях) за отчетный период;
- декларации соответствия на используемые материалы;
- фотоотчет (материалы фотофиксации процесса выполнения работ и его этапов) на электронном носителе;
- справку о выданных Предписаниях Заказчика с отчетом об их выполнении;
- по необходимости по требованию Заказчика другую производственно-техническую документацию.

В случае если цена контракта снижена участником закупки на 25 процентов и более от начальной (максимальной) цены контракта, Подрядчик при сдаче выполненных работ предъявляет Заказчику счета-фактуры и товарные накладные на материалы, примененные согласно Описанию товаров, используемых при исполнении работ (Приложение № 4), и другие документы, затребованные Заказчиком для проверки используемых материалов.

4.11. Обеспечить выполнение Предписаний Заказчика, иных контролирующих/надзорных органов об устранении выявленных нарушений/замечаний по составу и качеству работ на объекте, в установленный Заказчиком срок.

О получении предписаний подразделений ГИБДД и иных контролирующих /надзорных органов Подрядчик в трехдневный срок обязан проинформировать Заказчика и согласовать выполнение работ.

4.12. Осуществить своими силами входной и операционный контроль выполняемых работ, постоянно отражая это в исполнительной документации, и отчитываясь о результатах перед Заказчиком.

Операционный контроль должен осуществляться в ходе выполнения работ и обеспечивать своевременное выявление дефектов и принятие мер по их предупреждению и устранению.

4.13. При обнаружении возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работы, повреждениях и разрушениях на объекте, препятствующих выполнению работ и иных, независимых от Подрядчика обстоятельствах, угрожающих сохранности, прочности или качеству объекта, либо создающих невозможность завершения работ в установленный срок, немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы.

4.14. Не менее чем за один рабочий день письменно уведомить Заказчика о сдаче выполненных работ или приостановке работ по любой причине (кроме письменного распоряжения Заказчика), а также о возможности наступления события, препятствующего нормальному выполнению работ.

4.15. Своевременно представлять Заказчику работы, подлежащие закрытию. Приступать к выполнению последующих работ только после приемки (освидетельствования) в установленном порядке скрытых работ и составления соответствующих актов.

Известить Заказчика в письменном виде не менее чем за один рабочий день о необходимости проведения освидетельствования скрытых работ и составления актов до проведения промежуточной приемки выполненных работ, подлежащих закрытию.

4.16. В случае если представителем Заказчика внесены в Общий журнал работ замечания по выполненным работам, подлежащим закрытию, указанные работы не должны закрываться Подрядчиком без письменного разрешения Заказчика.

Если закрытие работ выполнено без подтверждения представителем Заказчика (представители Заказчика не были информированы об этом или информированы с опозданием), то Подрядчик за свой счет обязуется открыть любую часть скрытых работ, не прошедших приемку указанными представителями, согласно указанию Заказчика, а затем восстановить ее за свой счет.

4.17. Устранять за счет собственных средств в установленные Заказчиком сроки, допущенные по своей вине недостатки/дефекты, выявленные как в процессе производства работ, так и в течение гарантийного срока.

4.18. Немедленно информировать Заказчика обо всех случаях ДТП, произошедших на объекте в период производства работ. Принимать непосредственное участие совместно с подразделениями ГИБДД УМВД России по Ульяновской области в обследовании мест ДТП, совершенных в местах производства работ, с целью объективной оценки вызвавших их причин.

4.19. Обеспечить в ходе выполнения работ необходимые мероприятия по технике безопасности; соблюдению норм безопасности дорожного движения; экологической, пожарной и других норм безопасности; рациональному использованию территории; охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли.

4.20. Установить дорожные знаки и разметку, ограждение мест производства работ, временное освещение (при необходимости), изготовить информационно-наглядные материалы по всем вопросам производства работ. Макет информационного щита (паспорт объекта) «Безопасные и качественные автомобильные дороги» должен быть согласован с Заказчиком.

4.21. Обеспечить на участке производства работ содержание и уборку территории от строительного мусора. В случае необходимости Подрядчик обеспечивает и содержит за свой счет охрану объекта, материалов, оборудования, стоянки строительной техники и другого имущества, необходимых для выполнения работ, ограждения мест производства работ с момента начала работ до подписания акта приемки законченных работ.

4.22. Освободить строительную площадку (место работы) и прилегающую территорию от принадлежащего ему имущества, мусора и техники в течение 3 (трех) рабочих дней после завершения работ.

4.23. Компенсировать Заказчику все убытки/ущерб, включая расходы по уплате штрафов, вынесенных административными органами, судебные издержки, связанные с травмами или ущербом, нанесенным третьим лицам, возникшие вследствие ненадлежащего выполнения Подрядчиком работ в соответствии с настоящим Контрактом.

4.24. Подрядчик и его полномочные представители обязаны по приглашению Заказчика принимать участие в проводимых им совещаниях для обсуждения вопросов, связанных с выполнением работ.

4.25. Для осуществления технического надзора за ходом и приемкой выполненных работ Подрядчик обеспечивает представителя Заказчика транспортным средством для выезда на объект.

4.26. В течение 24 месяцев после окончания работ по требованию органов внутреннего и внешнего финансового контроля, направлять своих представителей для подписания актов осмотров выполненных работ.

4.27. В целях своевременного внесения в систему оперативного управления «Эталон» (СОУ «Эталон») информации о реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» предоставлять Заказчику по его запросу информацию в электронном виде о ходе выполнения работ по объекту в течение 24-х часов.

4.28. При исполнении настоящего контракта Подрядчик обязан:

4.28.1. Привлечь к исполнению контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа

субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций (далее - субподрядчики, соисполнители) в объеме 15 процентов от цены контракта.

4.28.2. В срок не более 5 рабочих дней со дня заключения договора с субподрядчиком, соисполнителем представить Заказчику:

а) декларацию о принадлежности субподрядчика, соисполнителя к субъектам малого предпринимательства, социально ориентированной некоммерческой организации, составленную в простой письменной форме, подписанную руководителем (иным уполномоченным лицом) субъекта малого предпринимательства, социально ориентированной некоммерческой организации и заверенную печатью (при наличии печати);

б) копию договора (договоров), заключенного с субподрядчиком, соисполнителем, заверенную поставщиком (подрядчиком, исполнителем).

4.28.3. В случае замены субподрядчика, соисполнителя на этапе исполнения контракта на другого субподрядчика, соисполнителя представлять Заказчику документы, указанные в пункте 4.28.2. настоящего раздела, в течение 5 дней со дня заключения договора с новым субподрядчиком, соисполнителем.

4.28.4. В течение 10 рабочих дней со дня оплаты Подрядчиком выполненных обязательств по договору с субподрядчиком, соисполнителем представлять Заказчику следующие документы:

а) копии документов о приемке поставленного товара, выполненной работы, оказанной услуги, которые являются предметом договора, заключенного между Подрядчиком и привлеченным им субподрядчиком, соисполнителем;

б) копии платежных поручений, подтверждающих перечисление денежных средств Подрядчиком субподрядчику, соисполнителю, - в случае если договором, заключенным между Подрядчиком и привлеченным им субподрядчиком, соисполнителем, предусмотрена оплата выполненных обязательств до срока оплаты выполненных работ, предусмотренного контрактом, заключенным с Заказчиком (в ином случае указанный документ представляется Заказчику дополнительно в течение 5 дней со дня оплаты Подрядчиком обязательств, выполненных субподрядчиком, соисполнителем).

4.28.5. Оплачивать поставленные субподрядчиком, соисполнителем товары, выполненные работы (ее результаты), оказанные услуги, отдельные этапы исполнения договора, заключенного с таким субподрядчиком, соисполнителем, в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты подписания Подрядчиком документа о приемке товара, выполненной работы (ее результатов), оказанной услуги, отдельных этапов исполнения договора.

4.28.6. Нести гражданско-правовую ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение условия о привлечении к исполнению контрактов субподрядчиков, соисполнителей, в том числе:

а) за представление документов, указанных в пунктах 4.28.2. – 4.28.5. настоящего раздела, содержащих недостоверные сведения, либо их непредставление или представление таких документов с нарушением установленных сроков;

б) за непривлечение субподрядчиков, соисполнителей в объеме, установленном в контракте.

4.29. Права Подрядчика по привлечению субподрядчиков, соисполнителей:

4.29.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения субподрядчиком, соисполнителем обязательств, предусмотренных договором, заключенным с Подрядчиком, осуществлять замену субподрядчика, соисполнителя, с которым ранее был заключен договор, на другого субподрядчика, соисполнителя.

5. СКРЫТЫЕ РАБОТЫ

5.1. Работы, подлежащие закрытию, в соответствии с Календарным графиком (Приложение № 3), должны приниматься представителем Заказчика или привлеченной им

организации. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки (освидетельствования) в установленном порядке скрытых работ и составления соответствующих актов. Освидетельствованию подлежат скрытые работы, приемка которых в более поздний период невозможна по техническим причинам.

5.2. В случае если представителем Заказчика внесены в Общий журнал работ замечания по выполненным работам, подлежащим закрытию, то они не должны закрываться Подрядчиком без письменного разрешения Заказчика.

Если закрытие работ выполнено без подтверждения представителем Заказчика (представитель Заказчика не был информирован об этом или информирован с опозданием), то Подрядчик за свой счет обязуется открыть любую часть скрытых работ, не прошедших приемку (освидетельствование) представителем Заказчика, согласно его указанию, а затем восстановить ее за свой счет.

6. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ РАБОТ

6.1. Заказчик назначает своего представителя (представителей) для осуществления технического надзора за выполнением работ, контроля за качеством и объемом выполненных работ, проверки используемых материалов и оборудования условиям контракта и нормативной документации, и приемки выполненных работ.

По решению Заказчика для приемки работ, выполненных в соответствии с контрактом, может создаваться приемочная комиссия.

6.2. Для проверки предоставленных Подрядчиком результатов работ, в части их соответствия условиям контракта Заказчик проводит экспертизу. Экспертиза результатов может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации.

6.3. Для проведения экспертизы результатов, предусмотренных контрактом, эксперты, экспертные организации вправе запрашивать у Заказчика и Подрядчика дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения контракта. Результаты такой экспертизы оформляются в виде заключения, которое подписывается экспертом, уполномоченным представителем экспертной организации. В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований контракта, не препятствующие приемке работ, в заключении могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

6.4. Под приемкой работ понимается подтверждение Заказчиком факта выполнения Подрядчиком комплекса работ с качеством, соответствующим требованиям, установленным настоящим контрактом.

6.5. Приемка выполненных работ осуществляется и оформляется в соответствии с действующими нормативными требованиями, с составлением Актов по форме КС-2, Справок по форме КС-3, с приложением фотоотчетов, в том числе на электронных носителях.

Акты по форме КС-2 предъявляются Заказчику на бумажном носителе в 3-х экземплярах.

6.6. Подрядчик в письменном виде (или телефонограммой, посредством факсимильной связи, с последующим письменным подтверждением) не менее чем за один рабочий день уведомляет представителя Заказчика о необходимости проведения приемки выполненных работ, либо освидетельствования скрытых работ, и передает ему исполнительную документацию с письменным подтверждением соответствия переданной документации фактически выполненным работам (с приложением фотоотчета об их выполнении).

6.7. Работы, подлежащие закрытию, в соответствии с Ведомостью объемов работ (Приложение № 2) и Календарным графиком (Приложение № 3), должны приниматься представителем Заказчика и/или привлеченной им инженерной организации, с участием общественных представителей.

Акты по форме КС-2 визируются представителями Подрядчика и Заказчика после

освидетельствования и приемки выполненных работ на месте производства работ и проверки исполнительной документации.

Работы считаются принятыми, если Акт по форме КС-2 и справка по форме КС-3 подписаны обеими сторонами.

6.8. В случае выявления недостатков/дефектов в выполненных работах Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней представляет Подрядчику мотивированный отказ о не принятых объемах работ с указанием недостатков и сроков их устранения.

Акт по форме КС-2 Заказчиком не подписывается до момента устранения выявленных нарушений.

Заказчик вправе отказать Подрядчику в приемке выполненных работ к оплате в случае:

- объем, стоимость или качество работ не подтверждается исполнительной и производственно-технической документацией,
- не устранения выданных предписаний Заказчика/надзорных органов или отсутствие фотоотчета об их исполнении;
- исполнительная документация оформлена ненадлежащим образом или отсутствует фотоотчет на скрытые работы, материалы фотофиксации процесса выполнения работ.

В случае не устранения указанных замечаний, выполненные работы оплате не подлежат.

6.9. Выявленные недостатки Подрядчик устраняет за свой счет в установленный Заказчиком срок.

6.10. Все поставляемые для выполнения работ материалы, конструкции и оборудование должны соответствовать Описанию товаров, используемых при выполнении работ (Приложение № 4) к настоящему контракту и иметь соответствующие декларации соответствия, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество, пройти входной лабораторный контроль. Копии этих деклараций, технических паспортов и других документов должны быть предоставлены Заказчику при приемке работ (в случае необходимости).

6.11. В случае если произведенные по инициативе Заказчика испытания и измерения выявили нарушения, допущенные Подрядчиком при исполнении настоящего контракта, Заказчик вправе удержать с Подрядчика понесенные расходы на выполнение этих испытаний и измерений.

6.12. До сдачи выполненных работ Заказчику Подрядчик несет ответственность за риск случайного уничтожения и повреждения результата работ несет Подрядчик.

Риск гибели или повреждения документов, материалов, оборудования или иного, используемого для исполнения контракта имущества, переданного Заказчиком Подрядчику, несет Подрядчик.

7. ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА

7.1. Подрядчик гарантирует надлежащее качество используемых материалов, соответствие их проектным спецификациям, государственным стандартам и техническим условиям, обеспеченность их соответствующими декларациями, техническими паспортами и другими документами, удостоверяющими качество.

7.2. Гарантии качества распространяются на все работы и конструктивные элементы, выполненные Подрядчиком по настоящему контракту.

7.3. Гарантийный срок нормативной эксплуатации объекта и входящих в него инженерных систем, оборудования, материалов и работ в соответствии с ОДМ 218.6.029-2017, устанавливается согласно Гарантийному паспорту.

7.4. Гарантийный паспорт (форма – Приложение № 6) подписывается сторонами. Срок гарантии устанавливается с даты подписания сторонами акта выполненных работ.

В случае выполнения части работ субподрядными организациями Гарантийный паспорт также подписывается и скрепляется печатью указанными должностными лицами в соответствии с выполненными работами.

7.5. Если в период гарантийной эксплуатации объекта обнаружатся недостатки/дефекты по качеству работ по вине Подрядчика, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Объем дефектов определяется визуально.

В случае выявления недостатков/дефектов на объекте, возникших в течение гарантийного срока, Подрядчик обязан не позднее 3 дней со дня получения письменного извещения Заказчика, направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения.

В случае ликвидации Подрядчика ответственность по гарантийным обязательствам несут субподрядные организации согласно выполненным работам.

7.6. Наличие недостатков/дефектов и сроки их устранения фиксируются двухсторонним актом (дефектной ведомостью). Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения недостатков/дефектов.

Указанные гарантии не распространяются на случаи преднамеренного повреждения объекта со стороны третьих лиц.

7.7. При отказе представителя Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных недостатков/дефектов или неявке Представителя Подрядчика, Заказчик составляет односторонний акт на основе результатов осмотра, проведенного с использованием контрольно-измерительного оборудования, либо на основе квалифицированной экспертизы, все расходы по которой при установлении вины Подрядчика, последний компенсирует Заказчику в полном объеме.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных контрактом, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

8.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

8.3. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ставки ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

8.4. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом.

За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, размер штрафа составляет 10 000,00 руб.*

<*> Устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке (согласно Постановлению Правительства РФ от 30.08.2017 № 1042):

- а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей (включительно);
- б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);
- в) 10 000 рублей, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);
- г) 100 000 рублей, если цена контракта превышает 100 млн. рублей.

8.5. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

8.6. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Заказчик направляет Подрядчику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

8.7. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается контрактом в размере, в размере не менее одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом и фактически исполненных Подрядчиком.

8.8. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом. Размер штрафа устанавливается контрактом в виде фиксированной суммы, в том числе рассчитываемой как процент цены контракта, или в случае, если контрактом предусмотрены этапы исполнения контракта, как процент этапа исполнения контракта.

8.8.1. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа составляет 950 370,96 руб.*

<*> Устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке (согласно Постановлению Правительства РФ от 30.08.2017 № 1042):

а) 10 процентов цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) не превышает 3 млн. руб.

б) 5 процентов цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

в) 1 процент цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

г) 0,5 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 100 млн. рублей до 500 млн. рублей (включительно);

д) 0,4 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 500 млн. рублей до 1 млрд. рублей (включительно);

е) 0,3 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 1 млрд. рублей до 2 млрд. рублей (включительно);

ж) 0,25 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 2 млрд. рублей до 5 млрд. рублей (включительно);

з) 0,2 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 5 млрд. рублей до 10 млрд. рублей (включительно);

и) 0,1 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) превышает 10 млрд. руб.

8.8.2. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, которое не имеет стоимостного выражения (при наличии в контракте таких обязательств), размер штрафа составляет 10 000,00 руб.*

<*> Устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке (согласно Постановлению Правительства РФ от 30.08.2017 № 1042):

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

в) 10000 рублей, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей

(включительно);

г) 100000 рублей, если цена контракта превышает 100 млн. рублей.

8.9. За неисполнение условия о привлечении к исполнению контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций штраф составляет 712 778,23 руб.* (при наличии такого условия в контракте).

<*> Устанавливается в размере 5 процентов объема такого привлечения, установленного контрактом.

8.10. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

8.11. Штраф взыскивается Заказчиком в том числе в следующих случаях:

8.11.1. при установлении Заказчиком факта нарушений по качеству работ, выполняемых Подрядчиком на объекте и подтвержденных соответствующими документами (двусторонним актом Заказчика и Подрядчика о выявленных нарушениях или односторонним актом Заказчика в случае отказа/уклонения Подрядчика в течение 5 календарных дней с даты получения соответствующего требования от его подписания, или Предписание Заказчика или контрольно-надзорного органа в сфере строительства). Штраф по указанному основанию взимается за каждый выявленный факт некачественного производства работ на объекте);

8.11.2. за нарушение сроков выполнения Предписаний, выданных Заказчиком в соответствии с п. 3.4 настоящего контракта;

8.11.3. в случае неприбытия уполномоченного представителя Подрядчика для участия в составлении акта о выявленных недостатках работ в срок, установленный Заказчиком;

8.11.4. в случае закрытия скрытых работ без подтверждения Заказчиком, в порядке, определенном пунктом 6.6 контракта;

8.11.5. при неисполнении или ненадлежащем исполнении пунктов 4.3, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12, 4.14 контракта;

8.11.6. в случае, если Заказчик или его должностные лица будут привлечены к административному наказанию вследствие неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком работ по настоящему контракту, в том числе по причине неисполнения или ненадлежащего исполнения требований нормативных актов (нормативно-технических и иных документов), требования которых Подрядчик обязан соблюдать в ходе реализации настоящего контракта.

8.12. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

8.13. Установленные пунктами 8.6 – 8.11 настоящего контракта неустойки (пени, штрафы), Подрядчик оплачивает в добровольном порядке путем перечисления взыскиваемых сумм в доход бюджета бюджетной системы Ульяновской области в течение 10 календарных дней с момента получения от Заказчика соответствующего требования (претензии).

В течение 2-х рабочих дней с момента уплаты неустойки Подрядчик обязан направить копию платежного поручения в адрес Заказчика.

8.14. В случае нарушения Подрядчиком обязательств по настоящему контракту Заказчик вправе:

8.14.1. Удовлетворить требования за счет обеспечения исполнения контракта, представленного Подрядчиком при его заключении.

8.14.2. Удержать сумму неустойки (пени, штрафа) в соответствии с условиями настоящего контракта из сумм, подлежащих оплате Подрядчику за выполненные работы в рамках настоящего контракта. В указанном случае оплата по контракту осуществляется на основании Акта по форме КС-2, в котором указываются:

- сумма, подлежащая оплате в соответствии с условиями заключенного контракта;
- размер неустойки (штрафа, пени), подлежащей взысканию;
- основания применения и порядок расчета неустойки (штрафа, пени);
- итоговая сумма, подлежащая оплате Подрядчику по контракту.

Сумма неустойки (штрафа, пеней), удержанная с Подрядчика будет перечислена Заказчиком в установленном порядке в доход бюджета бюджетной системы Ульяновской области на основании платежного документа.

8.15. Подрядчик несет ответственность перед физическими и юридическими лицами, в том числе ГИБДД УМВД России по Ульяновской области и страховыми компаниями, в случае невыполнения или ненадлежащего выполнения условий настоящего контракта, необеспечения установленного уровня содержания автомобильной дороги и искусственных сооружений на ней; за необеспечение безопасности движения на объекте при выполнении работ, предусмотренных настоящим контрактом, включая установку и содержание дорожных знаков, ограждений, разметку в соответствии с правилами по организации движения в местах производства работ; за соблюдение техники безопасности, норм экологической, противопожарной безопасности в соответствии с требованиями нормативных документов.

Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему контракту субподрядными организациями (в случае их привлечения).

8.16. Если Заказчик будет подвергнут административному наказанию вследствие неисполнения или ненадлежащего исполнения порученных Подрядчику работ по настоящему контракту, в том числе по причине неисполнения или ненадлежащего исполнения требований нормативных актов (нормативно-технических и иных документов), требования которых Подрядчик обязан соблюдать в ходе реализации настоящего контракта, Подрядчик обязуется в полном объеме возместить Заказчику убытки, возникшие вследствие назначения соответствующего вида и размера административного наказания.

Убытки, понесенные Заказчиком перед третьими лицами в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения настоящего контракта Подрядчиком, возмещаются Подрядчиком Заказчику в полном объеме.

8.17. Подрядчик несет полную материальную ответственность по искам обязательного и добровольного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств и другим искам третьих лиц; по всем претензиям, искам и всякого рода расходам, связанным с увечьем или несчастными случаями со смертельным исходом в процессе выполнения работ по настоящему контракту Подрядчиком в отношении своего персонала либо третьих лиц, за исключением случаев, когда это произошло по вине Заказчика.

8.18. При производстве работ Подрядчик обязан соблюдать нормы действующего законодательства по охране окружающей среды, нести расходы по оплате штрафов и возместить причиненный ущерб.

8.19. В случае нарушения Подрядчиком обязательств по настоящему контракту, убытки, понесенные Заказчиком, Заказчик вправе удержать из оплаты выполненных работ, а также вправе удовлетворить требования за счет обеспечения исполнения контракта.

8.20. В случае нарушения Подрядчиком своих обязательств Заказчик вправе списать в пользу соответствующего бюджета денежные средства, которые внесены в качестве обеспечения исполнения контракта в сумме, соответствующей размеру неустойки (пеней, штрафов). Списание денежных средств происходит в течение пяти рабочих дней со дня направления Подрядчику уведомления, в котором Заказчик обязан обосновать размер денежных средств, подлежащих списанию.

8.21. Подрядчик, привлечший к исполнению настоящего контракта третье лицо (субподрядчиков), несет ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств этим третьим лицом в соответствии с гражданским законодательством.

8.22. Уплата неустойки (пени, штрафа) не освобождает Подрядчика от исполнения обязательств по контракту.

8.23. Прекращение действия настоящего контракта не освобождает стороны от обязанности уплаты неустойки и иной ответственности, установленной настоящим контрактом и действующим законодательством РФ.

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА

9.1. Подрядчиком обеспечивается исполнение контракта предоставлением банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям статьи 45 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.

9.2. Обеспечение исполнения Контракта предоставлено в размере 29 242 183 руб. 50 коп.

9.3. В ходе исполнения настоящего Контракта Подрядчик вправе предоставить Заказчику обеспечение исполнения Контракта, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных Контрактом, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Контракта. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения Контракта.

9.4. В случае выбора участником закупки способа обеспечения исполнения Контракта в форме банковской гарантии – в банковскую гарантию включается условие о праве заказчика на беспорочное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.

9.5. Предоставленное обеспечение исполнения Контракта должно обеспечивать своевременное и надлежащее исполнение всех обязательств Подрядчика по заключаемому Контракту, а также обеспечивать обязательства Подрядчика по уплате им неустоек (штрафов, пеней), предусмотренных Контрактом, убытков, которые понес Заказчик вследствие неисполнения и/или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств по контракту.

9.6. В случае нарушения Подрядчиком своих обязательств Заказчик вправе списать в свою пользу денежные средства, которые внесены в качестве обеспечения исполнения Контракта в сумме, соответствующей размеру неустойки (пеней, штрафов). Списание денежных средств в пользу Заказчика происходит в течение пяти рабочих дней со дня направления Подрядчику уведомления, в котором Заказчик обязан обосновать размер денежных средств, подлежащих списанию в пользу Заказчика.

9.7. При одностороннем расторжении Контракта по инициативе Заказчика (в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, в порядке, определенном ч.8-25 ст. 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Заказчик производит полное удержание обеспечения исполнения Контракта, предоставленное Подрядчиком.

9.8. Возврат Подрядчику денежных средств, внесенных в качестве обеспечения исполнения Контракта, осуществляется Заказчиком по истечении 30 календарных дней от даты исполнения обязательства, установленной пунктом 1.4. Контракта, при условии надлежащего выполнения Подрядчиком своих обязательств.

9.9. В случае ненадлежащего выполнения Подрядчиком контрактных обязательств возврат денежных средств, внесенных в качестве обеспечения исполнения Контракта, осуществляется Заказчиком в течение 10 календарных дней после устранения Подрядчиком выявленных недостатков/ дефектов выполненной работы, за вычетом суммы неустойки.

10. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

10.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему контракту, если оно явилось следствием непреодолимой силы, природных явлений, действия внешних объективных факторов и

прочих обстоятельств, возникших после заключения контракта, помимо воли и желания сторон, и которые нельзя было предвидеть или предотвратить, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего контракта.

К обстоятельствам непреодолимой силы Стороны отнесли: явления стихийного характера (землетрясение, наводнение, удар молнии, оползень, ураган, и т.п.); эпидемии, блокада, пожары, техногенные катастрофы, произошедшие не по вине Сторон; нормативные и ненормативные акты органов государственной власти, в том числе контрольно-надзорных, а также их действие или бездействие, препятствующее выполнению Сторонами условий контракта; забастовки, восстание, гражданские беспорядки, военные действия любого характера, террористические акты, другие обстоятельства, которые выходят за рамки разумного контроля Сторон и делают невозможным надлежащее исполнение обязательств по контракту.

10.2. Сторона, которая не исполняет своего обязательства вследствие действия непреодолимой силы, должна немедленно в течение 5 (пяти) банковских дней известить другую сторону о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по настоящему контракту. К извещению, содержащему данные о характере возникших обстоятельств, должны быть приложены письменные официальные документы, удостоверяющие наличие этих обстоятельств.

10.3. Документ, выданный Торгово-Промышленной палатой, либо уполномоченным государственным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

10.4. Если Сторона не направит, или несвоевременно направит извещение, предусмотренное пунктом 10.2. настоящего контракта, то она не вправе ссылаться на обстоятельства непреодолимой силы как на основание освобождения ее от ответственности за нарушение контрактных обязательств и обязана возместить другой Стороне понесенные убытки.

10.5. Если обстоятельства непреодолимой силы и их последствия будут длиться более одного месяца, то Подрядчик и Заказчик должны обсудить целесообразность продолжения действия контракта. Если стороны в течение одного месяца не придут к согласованному решению, тогда каждая из сторон вправе инициировать расторжение контракта.

11. РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА

11.1. Расторжение настоящего контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии гражданским законодательством Российской Федерации.

11.2. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения контракта и потребовать возмещения убытков в следующих случаях:

- Если Подрядчик не приступает к исполнению контракта или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным (п.2 ст. 715 ГК РФ);

- Если во время выполнения работы станет очевидным, что она не будет выполнена надлежащим образом, Заказчик вправе назначить Подрядчику разумный срок для устранения недостатков и при неисполнении Подрядчиком в назначенный срок этого требования отказаться от государственного контракта либо поручить исправление работ другому лицу за счет Подрядчика, а также потребовать возмещения убытков (п. 3 ст. 715 ГК РФ);

- Если отступления в работе от условий контракта или иные недостатки результата работы в установленный Заказчиком разумный срок не были устранены либо являются существенными и неустранимыми, Заказчик вправе отказаться от исполнения государственного контракта и потребовать возмещения причиненных убытков (п. 3 ст. 723 ГК РФ).

11.3. Заказчик вправе провести экспертизу выполненной работы с привлечением

экспертов, экспертных организаций до принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта.

Если Заказчиком проведена экспертиза выполненной работы с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе от исполнения контракта может быть принято Заказчиком только при условии, что по результатам экспертизы выполненной работы в заключении эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения условий контракта, послужившие основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения контракта.

11.4. Подрядчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

11.5. В случаях расторжения контракта, указанных в п. 11.2 контракта, Заказчик оплачивает Подрядчику только те работы, которые были фактически выполнены и приняты Заказчиком на момент расторжения контракта.

11.6. В случае расторжения контракта по соглашению сторон, контракт считается расторгнутым с даты подписания Сторонами соглашения о расторжении контракта, либо с иного момента, указанного Сторонами в соглашении о расторжении контракта.

11.7. В случае расторжения контракта по решению суда, контракт считается расторгнутым с момента вступления в законную силу решения суда о расторжении контракта.

11.8. При расторжении контракта в связи с односторонним отказом стороны контракта от исполнения контракта другая сторона вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта.

11.9. Расторжение настоящего контракта в одностороннем порядке осуществляется с соблюдением требований частей 8-25 статьи 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.

12. ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

12.1. Контракт составлен в форме электронного документа, подписанного усиленными электронными подписями Сторон, в порядке, предусмотренном статьей 83.2 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. По обоюдному согласию стороны также вправе дополнительно оформить настоящий контракт в письменном виде в 2 (двух) экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

12.2. Контракт считается заключенным с момента подписания его сторонами и действует **по 31.12.2019**, а в части расчетов, гарантийных обязательств, возмещения убытков и выплаты неустойки – до полного их исполнения Сторонами.

12.3. Изменение существенных условий настоящего контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в случаях, предусмотренных статьей 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ:

а) при снижении цены контракта без изменения предусмотренных контрактом количества товара, объема работы или услуги, качества поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги и иных условий контракта;

б) если по предложению Заказчика увеличиваются предусмотренные контрактом количество товара, объем работы или услуги не более чем на десять процентов или уменьшается предусмотренные контрактом количество поставляемого товара, объем выполняемой работы или оказываемой услуги не более чем на десять процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены контракта пропорционально дополнительному количеству товара, пропорционально дополнительному объему работы или услуги исходя из установленной в контракте цены единицы товара, работы или услуги, но не более чем на десять процентов цены контракта. При уменьшении предусмотренных

контрактом количества товара, объема работы или услуги, стороны контракта обязаны уменьшить цену контракта исходя из цены единицы товара, работы или услуги. Цена единицы дополнительно поставляемого товара или цена единицы товара при уменьшении предусмотренного контрактом количества поставляемого товара должна определяться как частное от деления первоначальной цены контракта на предусмотренное в контракте количество такого товара.

12.4. В случаях, предусмотренных пунктом 6 статьи 161 Бюджетного кодекса Российской Федерации, при уменьшении ранее доведенных до Заказчика как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств, Заказчик в ходе исполнения контракта обеспечивает согласование новых условий контракта, в том числе цены и (или) сроков исполнения контракта, и (или) количества товара, объема работы или услуги, предусмотренных контрактом.

12.5. Дополнения и изменения условий настоящего контракта, не противоречащие Федеральному закону от 05.04.2013 № 44-ФЗ, оформляются в виде Дополнительных соглашений,

которые после их подписания уполномоченными представителями Сторон являются его неотъемлемой частью.

12.6. При исполнении контракта не допускается перемена Подрядчика, за исключением случая, если новый Подрядчик является правопреемником Подрядчика по такому контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния, или присоединения.

12.7. В случае перемены Заказчика права и обязанности Заказчика, предусмотренные контрактом, переходят к новому Заказчику.

12.8. При исполнении контракта по согласованию заказчика с подрядчиком допускается выполнение работ, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в контракте.

12.9. Стороны принимают все меры к тому, чтобы любые спорные вопросы, касающиеся исполнения настоящего контракта или в связи с ним, были урегулированы путем переговоров. В случае наличия претензий, споров, разногласий относительно исполнения одной из сторон своих обязательств, другая сторона может направить претензию. В отношении всех претензий, направляемых по настоящему контракту, сторона, к которой адресована данная претензия, должна дать письменный ответ по существу претензии в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней с даты ее получения.

12.10. В случае если указанные споры и разногласия не могут быть разрешены путем переговоров, они подлежат разрешению в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации, в Арбитражном суде Ульяновской области.

12.11. В случае изменения адресов, других реквизитов, номеров телефонов, стороны письменно извещают друг друга о таком изменении в течение 3 (трех) рабочих дней со дня такого изменения. При отсутствии таких сообщений письменные уведомления и требования, направленные сторонами друг другу, определяются по адресам, указанным в разделе 13 настоящего контракта, и считаются доставленными, даже если адресат по адресу больше не находится.

12.12. Во всем, что не урегулировано настоящим контрактом, стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

12.13. К настоящему контракту прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

1. Расчет цены контракта (Приложение № 1/1);
2. Локальные сметы (Приложение № 1/2-1/3);
3. Ведомость объемов работ (Приложение № 2);
4. Календарный график (Приложение № 3);
5. Описание товаров, используемых при выполнении работ (Приложение № 4);

6. Перечень нормативно-технической документации (Приложение № 5);
7. Форма - Гарантийный паспорт (Приложение № 6).

13. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик: ОГКУ «Департамент автомобильных дорог Ульяновской области»

432013, г. Ульяновск, ул. Фруктовая, д.7, тел. 79-50-11, факс 79-40-15.

ИНН 7303026530 КПП 732701001 ОГРН 1027301160963.

УФК по Ульяновской области (Министерство финансов Ульяновской области, ОГКУ «Департамент автомобильных дорог Ульяновской области», лицевой счет № 03233132958), р/с 40201810500000100002 в Отделении Ульяновск, г. Ульяновск, БИК 047308001.

Коды: ОКВЭД 84.11.22. ОКПО 25422222.

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Русь»

433810, Российская Федерация, Ульяновская область, р.п. Николаевка, ул. Молодежная, д. 5
тел. 8 (84247) 2-15-63, факс 2-32-30 e-mail: ooorus73@yandex.ru

ИНН 7311003857 КПП 731101001 ОГРН 103730053065

р/с 40702810669080100484

Ульяновское отделение № 8588 ПАО Сбербанк г. Ульяновск

к/с 30101810000000000602

БИК 047308602 Дата постановки на налоговый учет: 18.12.2003

ПОДПИСИ СТОРОН:

Заказчик:

Директор ОГКУ «Департамент
автомобильных дорог Ульяновской области»

Подрядчик:

Директор ООО «Русь»

_____ С.М. Холтобин

_____ А.Н.Шадышков

Согласовано
ООО "Русь"

Директор

А.Н. Шадыхов

Утверждаю
Директор ОГКУ «Департамент
автомобильных дорог
Ульяновской области»
С.М. Холтобин

РАСЧЕТ ЦЕНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРАКТА

Ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Саранск-Сурское-Ульяновск»-
Вальдиватское-Карсун-Вешкайма-Беклемишево-Старотимошкино Вешкаймского и Карсунского районов
Ульяновской области

Составлен в ценах 1 кв.2019 г.

№ № пп	№№ смет и обоснован. расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.				ВСЕГО тыс.руб.
			строит. работ	монтажн. работ	оборуд., приспосо б мебели и инвент.	проч х затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ЛС №1	Ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения "Саранск-Сурское-Ульяновск"- Вальдиватское-Карсун-Вешкайма-Беклемишево-Старотимошкино км 61+000 — км 67+400 Вешкаймского района Ульяновской области	56 221,827				56 221,827
2	ЛС №2	Ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения "Саранск-Сурское-Ульяновск"- Вальдиватское-Карсун-Вешкайма-Беклемишево-Старотимошкино км 27+760 - км 30+700 Карсунского и Вешкаймского районов Ульяновской области	25 006,461				25 006,461
ИТОГО по расчету в ценах 2019 г. :			81 228,288	0,000	0,000	0,000	81 228,288
С коэффициентом аукционного снижения 0.97499999378			79 197,58029				79 197,58029
ФЗ от 03.08.2018 г. №303-ФЗ	НДС-20%		15 839,51606	0,000	0,000	0,000	15 839,51606
ВСЕГО ПО РАСЧЕТУ			95 037,09635	0,000	0,000	0,000	95 037,09635

Начальник ПТО ООО "Русь"

И.Н. Марахтанов

«СОГЛАСОВАНО»

Директор ООО «Русь»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ОГКУ «Департамент автомобильных
дорог Ульяновской области»

А.Н. Шадышков

С.М. Холтобин

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1

на ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения

"Саранск-Сурское-Ульяновск"-Вальдиватское-Карсун-Вешкайма-Беклемиево-Старотимовско км 61+000 – км 67+400 Вешкаймского района Ульяновской области

Сметная стоимость: 65 779.53718 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 3 (приказы Минстроя России №№ 1575/пр, 9/пр)".

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
			4	5	5	6	7	8	9	10
1	2	3								

Раздел 1. Подготовительные работы

Организация движения на период ремонта дороги

1. ФЕР 27-09-008-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках, 100 шт Начисления: H3= 2.4, H4= 2.4, H5= 2.4, H48= 0	0.12	13 941.22	7 468.18	6 473.04	609.29	1 673	896	777	875.52	105.062
								73	39.096	4.692
2. ФЕР 27-09-012-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) При установке дополнительных щитков добавлять к расценкам таблиц с 27-09-008 по 27-09-011, 100 шт Начисления: H5= 1.2, H48= 0	0.11	706.28	706.28			78	78		82.8	9.108
3. ФЕР 27-09-008-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Прим: Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках (Демонтаж), 100 шт Начисления: H3= 1.68, H4= 1.68, H5= 1.68, H48= 0	0.12	9 758.85	5 227.72	4 531.13	426.50	1 171	627	544	612.864	73.544
								51	27.367	3.284

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. ФЕР 27-09-006-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Устройство средств технического регулирования, 100 м Начисления: H3= 2.4, H4= 2.4, H5= 2.4, H48= 0		0.5	707.71 373.80	333.91 50.69	354	187	167 25	44.184 4.152	22.092 2.076
5. ФССЦ 01.5.03.01-0001 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м, шт. Объем: 25*0.1		2.5	1 023.40		2 559				
6. С прайс. (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Пластиковое дорожное ограждение "Солдатык" (10-кратная обрачиваемость): 1530/1,2*1,03*1,02/7,08=189,20 руб./шт., шт. Объем: 4*0.1 Поправки: ПЗ: =1530/1.2*1.03*1.02/7.08		0.4	189.20		76				
Перевозка рабочих									
7. ФСЭМ 91.13.03-112 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Спецавтомашины типа УАЗ. Расчёт: 4638 чел. час/6 чел./8 час*2 раза*20 км/60 км (средняя скорость а/м), маш.-ч Объем: 4638/6/8*2*20/60		64.42	92.86	92.86 11.60	5 982		5 982 747	1	64.42
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1					11 893	1 788	7 470		209.806
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					11 893	1 788	896 7 470		74.472
МАТЕРИАЛЫ -					2 559				209.806
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=142 - по стр. 1-4)					2 751				74.472
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=81 - по стр. 1-4)					1 569				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					16 213				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1					16 213				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					2 751				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					1 569				
С индексом перехода в 1 квартал 2019		7.08			114 788			114 788	
НДС		20			22 958				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1 С НДС					137 746			137 746	

Раздел 2. Ремонт асфальтобетонного покрытия

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Устройство слоя износа									
8. ФЕР 27-06-026-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Розлив вяжущих материалов, т Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н48= 0 Объем: 44800*0.4/1000		17.92	<u>46.92</u>	<u>46.92</u> 8.58	841		<u>841</u> 154	0.792	14.193
9. ФССЦ 01.2.03.07-0023 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Эмульсия битумно-дорожная, т Объем: 17.92*(1.03) Поправки: ПЗ: =1486.48*1.02		18.4576	<u>1 516.21</u>		27 986				
10. ФССЦлг 03-21-01-120 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: до 120 км (эмульсия), 1 т груза Поправки: ПЗ: *1.02*1.6		18.4576	<u>89.30</u>	<u>89.30</u>	1 648		<u>1 648</u>		
11. ФЕР 27-03-004-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона, 100 т Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2		57.12	<u>3 566.76</u>	<u>3 188.16</u> 356.28	203 733	14 564	<u>182 108</u> 20 351	26.124 25.8	1492.203 1473.696
12. ФССЦ 01.2.01.01-0001 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ, т Объем: (57.12)*(-0.074)		-4.22688	<u>1 487.60</u>		-6 288				
13. ФССЦ 01.2.01.01-0019 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130, т Объем: 57.12*(0.074)		4.22688	<u>1 690.00</u>		7 143				
14. С мон цен №2 п.5 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Смеси асфальтобетонные дорожные А 16 НТ, т Объем: 57.12*(101) Поправки: ПЗ: =4707/1.2/7.08*1.02		5769.12	<u>565.11</u>		3 260 164				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15.	ФССЦпг 03-21-01-095 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: до 95 км (а/б смесь), 1 т груза Поправки: ПЗ: *1.02	5769.12	45.78	45.78	264 096		264 096		
16.	ФЕР 27-06-026-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Розлив вяжущих материалов, т Начисления: НЗ= 1.2, Н4= 1.2, Н48= 0 Объем: 44800*0.4/1000	17.92	46.92	46.92 8.58	841		841 154	0.792	14.193
17.	ФССЦ 01.2.03.07-0023 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Эмульсия битумно-дорожная, т Объем: 17.92*(1.03) Поправки: ПЗ: =1486.48*1.02	18.4576	1 516.21		27 986				
18.	ФССЦпг 03-21-01-120 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: до 120 км (эмульсия), 1 т груза Поправки: ПЗ: *1.02*1.6	18.4576	89.30	89.30	1 648		1 648		
19.	ФЕР 27-06-020-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более, 1000 м2 Начисления: НЗ= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2	44.8	3 535.25 442.14	2 862.44 315.61	158 379	19 808	128 237 14 139	45.96 22.944	2059.008 1027.891
20.	ФССЦ 01.2.01.01-0019 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130, т Объем: 44.8*(0.0116)	0.5197	1 690.00		878				
21.	С мон цен №2 п.2 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Смеси асфальтобетонные дорожные А 16 ВТ, т Объем: 44.8*(102) Поправки: ПЗ: =4508/1.2/7.08*1.02	4569.6	541.21		2 473 135				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22. ФЕР 27-06-021-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-02, 1000 м2 Начисления: H3= 2.4, H4= 2.4, H5= 2.4, H48= 2		44.8	9.10 2.09	7.01	408	94	314	0.216	9.677
23. ФССЦ 01.2.01.01-0019 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130, т Начисления: H48= 2 Объем: 44.8*(0.0015)		0.1344	1 690.00		227				
24. С мон цен №2 п.2 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Смеси асфальтобетонные дорожные А 16 ВТ, т Объем: 44.8*(12.8) Поправки: ПЗ: =4508/1.2/7.08*1.02 Начисления: H48= 2		1146.88	541.21		620 708				
25. ФССЦпг 03-21-01-095 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 95 км (а/б смесь), 1 т груза Объем: 4569.6+573.44*2 Поправки: ПЗ: *1.02		5716.48	45.78	45.78	261 687		261 687		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2					7 305 220	34 466	841 420		3560.888
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					6 776 141	34 466	34 798		2529.973
МАТЕРИАЛОВ -					64 220		312 341		3560.888
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=142 - по стр. 8, 11, 16, 19, 22)					98 355		34 798		2529.973
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=81 - по стр. 8, 11, 16, 19, 22)					56 104				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					6 930 600				
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					529 079		529 079		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					7 459 679				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					98 355				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					56 104				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					52 814 527				
С индексом перехода в 1 квартал 2019		7.08							
						52 814 527			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

НДС
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2 С НДС

20
10 562 905
63 377 432 63 377 432

Раздел 3. Промыкание к а/дороге "Стемасс-Чуфарово"

26. ФЕР 27-06-026-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Розлив вяжущих материалов, т Начисления: Н3= 1.5, Н4= 1.5 Объем: 250*0.4/1000	0.1	58.65 10.73	58.65 10.73	6	6	0.99	0.099		
27. ФССЦ 01.2.03.07-0023 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Эмульсия битумно-дорожная, т Объем: 0.1*(1.03) Поправки: ПЗ: =1486.48*1.02	0.103	1 516.21		156					
28. ФССЦпг 03-21-01-120 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: до 120 км (эмульсия), 1 т груза Поправки: ПЗ: *1.02*1.6	0.103	89.30	89.30	9					
29. ФЕР 27-03-004-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона, 100 т	0.3188	4 402.04 293.22	3 985.20 445.35	1 403		93	1 270 142	30.043 32.25	9.578 10.281
30. ФССЦ 01.2.01.01-0001 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ, т Объем: (0.31875)*(-0.074)	-0.0236	1 487.60		-35					
31. ФССЦ 01.2.01.01-0019 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130, т Объем: 0.3188*(0.074)	0.0236	1 690.00		40					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32. С мон цен №2 п.5 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Смеси асфальтобетонные дорожные А 16 НТ, т Объем: 0.3188*(101) Поправки: ПЗ: =4707/1.2/7.08*1.02		32.1988	565.11		18 196				
33. ФССЦпг 03-21-01-095 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 95 км (а/б смесь), 1 т груза Поправки: ПЗ: *1.02		32.1988	45.78	45.78	1 474		1 474		
34. ФЕР 27-06-026-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Розлив вяжущих материалов, т Начисления: НЗ= 1.5, Н4= 1.5, Н48= 0 Объем: 250*0.4/1000		0.1	58.65	58.65	6		6	0.99	0.099
35. ФССЦ 01.2.03.07-0023 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Эмульсия битумно-дорожная, т Объем: 0.1*(1.03) Поправки: ПЗ: =1486.48*1.02		0.103	1 516.21	10.73	156		1		
36. ФССЦпг 03-21-01-120 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 120 км (эмульсия), 1 т груза Поправки: ПЗ: *1.02*1.6		0.103	89.30	89.30	9		9		
37. ФЕР 27-06-020-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более, 1000 м2 Начисления: НЗ= 1.5, Н4= 1.5, Н5= 1.38		0.25	4 317.19	3 578.06	1 079	127	895	52.854	13.214
			508.46	394.52			99	28.68	7.17
38. ФССЦ 01.2.01.01-0019 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130, т Объем: 0.25*(0.0116)		0.0029	1 690.00		5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
39. С мон цен №2 п.2 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Смеси асфальтобетонные дорожные А 16 ВТ, т Объем: 0.25*(102) Поправки: ПЗ: =4508/1.2/7.08*1.02		25.5	541.21		13 801				
40. ФЕР 27-06-021-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-02, 1000 м2 Начисления: Н3= 3, Н4= 3, Н5= 2.76, Н48= 2		0.25	11.16 2.40	8.76	3	1	2	0.248	0.062
41. ФССЦ 01.2.01.01-0019 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130, т Объем: 0.25*(0.0015) Начисления: Н48= 2		0.0008	1 690.00		1				
42. С мон цен №2 п.2 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Смеси асфальтобетонные дорожные А 16 ВТ, т Объем: 0.25*(12.8) Поправки: ПЗ: =4508/1.2/7.08*1.02 Начисления: Н48= 2		6.4	541.21		3 464				
43. ФССЦпг 03-21-01-095 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: до 95 км (а/б смесь), 1 т груза Объем: 25.5+3.2*2 Поправки: ПЗ: *1.02		31.9	45.78	45.78	1 460		1 460		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3					41 233	221	5 131		22.854
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					38 281	221	243		17.649
МАТЕРИАЛОВ -					358		243		22.854
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=142 - по стр. 26, 29, 34, 37, 40)					659		243		17.649
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=81 - по стр. 26, 29, 34, 37, 40)					376		243		22.854
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					39 316				
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					2 952				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - . ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3 ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ С индексом перехода в 1 квартал 2019 НДС ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3 С НДС									
					2 952				
					42 268				
					659				
					376				
		7.08			299 257	299 257			
		20			59 851				
					359 108	359 108			
Раздел 4. Восстановление съездов (5 шт.) S=750 м2									
44.	ФЕР 27-06-026-01				18		18		
	(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)	0.3	58.65	58.65					
	Розлив вяжущих материалов, т			10.73			3	0.99	0.297
	Объем: 750*0.4/1000								
	Начисления: H3= 1.5, H4= 1.5, H48= 0								
45.	ФССЦ 01.2.03.07-0023				469				
	(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)	0.309	1 516.21						
	Эмульсия битумно-дорожная, т								
	Объем: 0.3*(1.03)								
	Поправки: ПЗ: =1486.48*1.02								
46.	ФССЦпг 03-21-01-120				28		28		
	(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)	0.309	89.30	89.30					
	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами								
	грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на								
	расстоянии: до 120 км (эмульсия), 1 т груза								
	Поправки: ПЗ: *1.02*1.6								
47.	ФЕР 27-03-004-01				4 210	280	3 811	30.043	28.73
	(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)	0.9563	4 402.04	3 985.20			426	32.25	30.841
	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной		293.22	445.35					
	смеси: с применением укладчиков асфальтобетона, 100								
	т								
	Начисления: H3= 1.5, H4= 1.5, H5= 1.38								
48.	ФССЦ 01.2.01.01-0001				-105				
	(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)	-0.0708	1 487.60						
	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ, т								
	Объем: (0.95625)*(-0.074)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
49.	ФССЦ 01.2.01.01-0019 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130, т Объем: 0.9563*(0.074)	0.0708	1 690.00						
50.	С мон цен №2 п.5 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Смеси асфальтобетонные дорожные А 16 НТ, т Объем: 0.9563*(101) Поправки: ПЗ: =4707/1.2/7.08*1.02	96.5863	565.11		54 581				
51.	ФССЦпг 03-21-01-095 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 95 км (а/б смесь), 1 т груза Поправки: ПЗ: *1.02	96.5863	45.78	45.78	4 421		4 421		
52.	ФЕР 27-06-026-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Розлив вяжущих материалов, т Объем: 750*0.4/1000 Начисления: НЗ= 1.5, Н4= 1.5, Н48= 0	0.3	58.65	58.65 10.73	18		18	0.99	0.297
53.	ФССЦ 01.2.03.07-0023 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Эмульсия битумно-дорожная, т Объем: 0.3*(1.03) Поправки: ПЗ: =1486.48*1.02	0.309	1 516.21		469				
54.	ФССЦпг 03-21-01-120 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 120 км (эмульсия), 1 т груза Поправки: ПЗ: *1.02*1.6	0.309	89.30	89.30	28		28		
55.	ФЕР 27-06-020-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3, 1000 м2 Начисления: НЗ= 1.5, Н4= 1.5, Н5= 1.38	0.75	4 317.19	3 578.06 394.52	3 238	381	2 684 296	52.854 28.68	39.641 21.51

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
62.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=142 - по стр. 44, 47, 52, 55, 58) СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=81 - по стр. 44, 47, 52, 55, 58) ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4 ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ С индексом перехода в 1 квартал 2019 НДС ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4 С НДС				1 975 1 127 115 181 8 624 8 624 123 805 1 975 1 127 876 539 175 308 1 051 847	876 539 1 051 847	8 624		
Раздел 5. Укрепление обочин S=12800 м2 (L=6400 м, b=1 м, h=0,10 м, право лево)									
62.	ФЕР 27-08-001-11 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Укрепление обочин щебнем толщиной 10 см, 1000 м2 Начисления: H3= 1.2, H4= 1.2, H5= 1.2 Объем: 6400*1*2	12.8	3 433.77 473.44	2 911.54 393.11	43 952	6 060	37 268 5 032	57.948 31.308	741.734 400.742
63.	ФССЦ 02.2.05.04-0082 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) ПРИМ:Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм (фракция 16,0 - 31,5 мм), м3 Объем: 12800*0.10*1.26 Поправки: ПЗ: =58.85*1.02	1612.8	60.03		96 812				
64.	ФССЦпг 03-21-01-096 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: до 96 км (щебень), 1 т груза Объем: 1612.8*1.38 Поправки: ПЗ: *1.02	2225.664	46.18	46.18	102 771		102 771		
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5				243 535	6 060	140 039 5 032		741.734 400.742
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				140 764	6 060	37 268 5 032		741.734 400.742
	МАТЕРИАЛОВ -				96 812				
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=142 - по стр. 62)				15 751				
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=81 - по стр. 62)				8 985				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				165 500				12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					102 771		102 771		
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5					102 771				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					268 271				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					15 751				
С индексом перехода в 1 квартал 2019					8 985				
НДС					1 899 359	1 899 359			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5 С НДС					379 872				
					2 279 231	2 279 231			
Раздел 6. Обустройство дороги									
Нанесение горизонтальной дорожной разметки									
65. ФЕР 27-09-018-01									
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)									
Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки									
краской со световозвращающими элементами на									
дорожное покрытие (асфальт, поверхностьная									
обработка), 100 м2									
Объем: 168.1+102.38+47.85+1269.4+5									
Начисления: НЗ= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2									
66. ФССЦ 01.5.01.01-0008									
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)									
Краска разметочная дорожная: МАГИСТРАЛЬ, белая, т									
Объем: 15.9273*(77.87)/1000									
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6									
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					28 742	325	3 849		33.83
. МАТЕРИАЛОВ -							553		45.106
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=142 - по стр. 65)									33.83
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=81 - по стр. 65)									45.106
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					28 742	325	3 849		33.83
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 6							553		45.106
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					24 428				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					1 247				
С индексом перехода в 1 квартал 2019					711				
НДС					30 700				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 6 С НДС					30 700				
					1 247				
					711				
					217 356	217 356			
					43 471				
					260 827	260 827			
ИТОГО ПО СМЕТЕ					7 751 326	43 523	1 013 071		4637.669
							42 250		3120.887

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -								
	МАТЕРИАЛОВ -				7 107 900	43 523	369 645		4637.669
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=142 - по стр. 1-4, 8, 11, 16, 19, 22, 26, 29, 34, 37, 40, 44, 47, 52, 55, 58, 62, 65)				189 453		42 250		3120.887
	120 738								
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=81 - по стр. 1-4, 8, 11, 16, 19, 22, 26, 29, 34, 37, 40, 44, 47, 52, 55, 58, 62, 65)				68 872				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				7 297 510				
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				643 426		643 426		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				643 426				
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				7 940 936				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				120 738				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				68 872				
	С индексом перехода в 1 квартал 2019	7.08			56 221 827	56 221 827			
	С коэффициентом аукционного снижения								
	0.97499999378								
	НДС								
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ С НДС	20			54 816 280.98				
					10 963 256.20				
					65 779 537.18				

Составил: инженер ПТО ООО «Русь» Н.Н. Паляева
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)

«СОГЛАСОВАНО»

Директор ООО «Русь»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ОГКУ «Департамент автомобильных дорог Ульяновской области»

А.Н. Шадышков

С.М. Холтобин

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №2

на ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения "Саранск-Сурское-Ульяновск"-Вальдиватское-Карсун-Вешкайма-Беклемешево-Старотимошкино км 27+760 - км 30+700 Карсунского и Вешкаймского районов Ульяновской области

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 3 (приказы Минстроя России №№ 1575/пр, 9/пр)".

Сметная стоимость: 29 257.55917 тыс. руб.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч	
			всего		экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
			оплата труда осн. раб.	экс. маш.						
					4					
1	2	3								

Раздел 1. Подготовительные работы									
Организация движения на период ремонта дороги									
1.	ФЕР 27-09-008-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках, 100 шт Начисления: H3= 2.4, H4= 2.4, H5= 2.4, H48= 0	0.12	13 941.22 7 468.18	6 473.04 609.29	1 673	896	777 73	875.52 39.096	105.062 4.692
2.	ФЕР 27-09-012-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) При установке дополнительных щитков добавлять к расценкам таблиц с 27-09-008 по 27-09-011, 100 шт Начисления: H5= 2.4, H48= 0	0.11	1 412.57 1 412.57		155	155		165.6	18.216
3.	ФЕР 27-09-008-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Прим: Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках (Демонтаж), 100 шт	0.12	9 758.85 5 227.72	4 531.13 426.50	1 171	627	544 51	612.864 27.367	73.544 3.284
1									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Начисления: Н3= 1.68, Н4= 1.68, Н5= 1.68, Н48= 0									
4. ФЕР 27-09-006-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Устройство средств технического регулирования, 100 м Начисления: Н3= 2.4, Н4= 2.4, Н5= 2.4, Н48= 0	0.5	707.71 373.80	333.91 50.69	354	167 25	44.184 4.152	22.092 2.076		
5. ФССЦ 01.5.03.01-0001 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м, шт. Объем: 25*0.1	2.5	1 023.40		2 559					
6. С прайс. (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Пластиковое дорожное ограждение "Солдатик" (10-кратная оборачиваемость): 1530/1,2*1,03*1,02/7,08=189,20 руб./шт., шт. Объем: 4*0.1 Поправки: ПЗ: =1530/1.20*1.03*1.02/7.08	0.4	189.20		76					
Перевозка рабочих									
7. ФЭСМ 91.13.03-112 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Спецавтомашины типа УАЗ. Расчёт: 2623 чел.час/6 чел./8 час*2 раза*9 км/60 км (средняя скорость а/м), маш.-ч Объем: 2623/6/8*2*9/60	16.39	92.86	92.86 11.60	1 522	1 522 190	1	16.39		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1									
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -									
МАТЕРИАЛОВ -									
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=142 - по стр. 1-4)				7 510	1 865		3 010 339	218.914 26.442	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=81 - по стр. 1-4)				7 510	1 865		3 010 339	218.914 26.442	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				2 559					
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1				2 860					
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				1 631					
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				12 001					
С индексом перехода в 1 квартал 2019				12 001					
НДС				2 860					
				1 631					
				84 967					
				16 993					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1 С НДС									
101 960 101 960									
Раздел 2. Ремонт асфальтобетонного покрытия									
<i>Устройство слоя износа</i>									
8.	ФЕР 27-06-026-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Розлив вяжущих материалов, т Начисления: НЗ= 1.2, Н4= 1.2, Н48= 0 Объем: 20580*0.4/1000	8.232	46.92	46.92 8.58	386		386 71	0.792	6.52
9.	ФССЦ 01.2.03.07-0023 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Эмульсия битумно-дорожная, т Объем: 8.232*(1.03) Поправки: ПЗ: =1486.48*1.02	8.47896	1 516.21		12 856				
10.	ФССЦпг 03-21-01-118 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: до 118 км, 1 т груза Поправки: ПЗ: *1.02*1.6	8.47896	88.01	88.01	746		746		
11.	ФЕР 27-03-004-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона, 100 т Начисления: НЗ= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2	26.2395	3 566.76 254.98	3 188.16 356.28	93 590	6 690	83 656 9 349	26.124 25.8	685.481 676.979
12.	ФССЦ 01.2.01.01-0001 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ, т Объем: (26.2395)*(-0.074)	-1.94172	1 487.60		-2 889				
13.	ФССЦ 01.2.01.01-0019 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130, т Объем: 26.2395*(0.074)	1.94172	1 690.00		3 282				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14. С мон цен №2 п.5 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Смеси асфальтобетонные дорожные тип А 16 НТ, т Объем: 26.2395*(101) Поправки: ПЗ: =(4707/1.2/7.08)*1.02		2650.1895	565.11		1 497 638				
15. ФССЦпг 03-21-01-073 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 73 км (а/б смесь), 1 т груза Поправки: ПЗ: *1.02		2650.1895	36.94	36.94	97 910		97 910		
16. ФЕР 27-06-026-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Розлив вяжущих материалов, т Объем: 20580*0.4/1000 Начисления: НЗ= 1.2, Н4= 1.2, Н48= 0		8.232	46.92	46.92 8.58	386		386 71	0.792	6.52
17. ФССЦ 01.2.03.07-0023 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Эмульсия битумно-дорожная, т Объем: (8.232)*(1.03) Поправки: ПЗ: =1486.48*1.02		8.479	1 516.21		12 856				
18. ФССЦпг 03-21-01-118 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 118 км, 1 т груза Поправки: ПЗ: *1.02*1.6		8.479	88.01	88.01	746		746		
19. ФЕР 27-06-020-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более, 1000 м2 Начисления: НЗ= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2		20.58	3 535.25 442.14	2 862.44 315.61	72 756	9 099	58 909 6 495	45.96 22.944	945.857 472.188
20. ФССЦ 01.2.01.01-0019 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130, т Объем: 20.58*(0.0116)		0.2387	1 690.00		403				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21.	С мон цен №2 п.2 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Смеси асфальтобетонные дорожные тип А 16 ВТ, т Объем: 20.58*(102) Поправки: ПЗ: =4508/1.2/7.08*1.02	2099.16	541.21		1 136 096				
22.	ФЕР 27-06-021-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-02, 1000 м2 Начисления: НЗ= 2.4, Н4= 2.4, Н5= 2.4, Н48= 2	20.58	9.10 2.09	7.01	187	43	144	0.216	4.445
23.	ФССЦ 01.2.01.01-0019 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130, т Объем: 20.580*(0.0015) Начисления: Н48= 2	0.0618	1 690.00		104				
24.	С мон цен №2 п.2 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Смеси асфальтобетонные дорожные тип А 16 ВТ, т Объем: 20.580*(12.8) Поправки: ПЗ: =4508/1.2/7.08*1.02 Начисления: Н48= 2	526.848	541.21		285 138				
25.	ФССЦпг 03-21-01-073 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 73 км (а/б смесь), 1 т груза Объем: 2099.16+263.424*2 Поправки: ПЗ: *1.02	2626.008	36.94	36.94	97 016		97 016		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2					3 309 207	15 832	339 899	15 832	1635.783
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					3 112 789	15 832	143 481	15 832	1635.783
МАТЕРИАЛОВ -					29 501		15 986		1162.207
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=142 - по стр. 8, 11, 16, 19, 22)					45 182		15 986		1162.207
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=81 - по стр. 8, 11, 16, 19, 22)					25 773		15 986		1162.207

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -								
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -								
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -								
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2								
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ								
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ								
	С индексом перехода в 1 квартал 2019	7.08			23 931 547	23 931 547			
	НДС	20			4 786 309				
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2 С НДС				28 717 856	28 717 856			

Раздел 3. Восстановление откосов земполотна S=11760 м2 (L=2940 м, b=2 м право лево) и укрепление обочин S=5880 м2 (L=2940 м, b=1 м, h=0.10 м право лево)

26. ФЕР 01-02-027-12 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Планировка откосов и полотно: насыпей механизированным способом, группа грунтов 2, 1000 м2 Объем: 2940*2*2	11.76	575.39 246.37	329.02 38.75	6 767	2 897	3 869 456	32.08 2.87	377.261 33.751	
27. ФЕР 27-08-001-11 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Укрепление обочин щебнем толщиной 10 см, 1000 м2 Объем: 2940*2*1 Начисления: H3= 1.2, H4= 1.2, H5= 1.2	5.88	3 433.77 473.44	2 911.54 393.11	20 191	2 784	17 120 2 311	57.948 31.308	340.734 184.091	
28. ФССЦ 02.2.05.04-0082 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) ПРИМ:Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм (фракция 16,0-31,5 мм), м3 Объем: 5880*0.10*1.26 Поправки: ПЗ: =58.85*1.02	740.88	60.03		44 473					
29. ФССЦпг 03-21-01-073 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: до 73 км, 1 т груза Объем: 740.88*1.38 Поправки: ПЗ: *1.02	1022.41	36.94	36.94	37 772		37 772			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3				109 203	5 681	58 761 2 767		717.995 217.842	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -									
	МАТЕРИАЛОВ -								
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=80 - по стр. 26; %=142 - по стр. 27)				71 431	5 681	20 989		717,995
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=38 - по стр. 26; %=81 - по стр. 27)				44 473		2 767		217,842
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				9 917				
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				5 401				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				86 749		37 772		
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3				37 772				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				124 521				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				9 917				
	С индексом перехода в 1 квартал 2019	7.08			5 401				
	НДС	20			881 609	881 609			
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3 С НДС				176 322				
					1 057 931	1 057 931			

Раздел 4. Обустройство дороги

Установка дорожных знаков

30. ФЕР 01-01-013-02
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)
ПРИМ: Разработка грунта с погрузкой на
автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем
вместимостью: 1 (1-1,2) м3, группа грунтов 2
(устройство берм), 1000 м3

0.021	2 676.96	2 610.22	56	1	55	8	0.168
	62.40	313.20			7	23.2	0.487

31. ФССЦпг 03-21-01-010
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами
грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на
расстояние: до 10 км, 1 т груза
Объем: 21*1.75

36.75	11.42	11.42	420		420		
-------	-------	-------	-----	--	-----	--	--

32. ФЕР 01-01-016-02
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)
Работа на отвале, группа грунтов: 2-3, 1000 м3

0.021	353.88	321.07	7	1	7	3.65	0.077
	28.47	54.53			1	4.05	0.085

33. ФЕР 01-02-005-01
(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)
ПРИМ: Уплотнение грунта пневматическими
трамбовками, группа грунтов: 1-2 (устройство берм),
100 м3

0.21	387.18	280.30	81	22	59	12.53	2.631
	106.88	30.58			6	3.04	0.638

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34. ФЕР 01-02-027-05 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) ПРИМ: Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 (устройство берм), 1000 м2		0.015	<u>1 049.19</u> 1 049.19			16			<u>123</u> 1.845
35. ФЕР 27-09-009-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках массой: до 25 кг, т стоек Начисления: H3= 1.2, H4= 1.2, H5= 1.2, H48= 0 Объем: 3*21.6/1000		0.0648	<u>10 144.88</u> 4 135.62	<u>6 009.26</u> 669.18	657	268	<u>389</u> 43	<u>488.844</u> 52.584	<u>31.672</u> 3.407
36. ФССЦ 01.5.02.01-0142 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Стойки металлические оцинкованные прямые (ТУ 5262-002- 73088633-09), т Объем: 21.6*3/1000		0.0648	<u>4 864.14</u>		315				
37. ФССЦ 05.1.05.15-0018 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Фундаменты стального типа: из бетона В15 (М200), объемом до 0,2 м3, с расходом арматуры 25 кг/м3 (серия 1.020-1/87 выпуск 1-1), м3 Объем: 0.07*3		0.21	<u>1 178.55</u>		247				
38. ФССЦ 02.3.01.02-0012 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Песок природный для строительных: работ очень мелкий, м3 Объем: 0.0648*(15.95)		1.0336	<u>44.82</u>		46				
39. ФССЦ 04.1.02.05-0006 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Бетон тяжелый, класс: В15 (М200), м3 Объем: 0.0648*(5.66)		0.367	<u>592.76</u>		218				
40. ФССЦ 01.5.03.03-0026 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: запрещающие, круг диаметром 700 мм, тип 3.1-3.33 (3.20-3 шт., 3.21 - 3 шт.), шт. Объем: 3+3		6	<u>183.59</u>		1 102				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Установка сигнальных столбиков									
41. ФЕР 27-09-004-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Установка столбиков сигнальных: пластиковых, 100 шт. Начисления: H3= 1.2, H4= 1.2, H5= 1.2		0.12	4 549.73 110.18	133.55 13.08	546	13	16 2	13.62 1.128	1.634 0.135
Восстановление горизонтальной разметки									
42. ФЕР 27-09-018-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки краской со световозвращающими элементами на дорожное покрытие (асфальт, поверхностьная обработка), 100 м2 Объем: (1736+764+300+2800)*0.1 Начисления: H3= 1.2, H4= 1.2, H5= 1.2		5.6	270.84 20.44	241.64 34.73	1 517	114	1 353 194	2.124 2.832	11.894 15.859
43. ФССЦ 01.5.01.01-0008 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016) Краска разметочная дорожная: МАГИСТРАЛЬ, белая, т Объем: 5.6*(77.87)/1000		0.4361	19 696.10		8 589				
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4									
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -									
МАТЕРИАЛОВ -									
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 30, 32, 33; %=80 - по стр. 34; %=142 - по стр. 35, 41, 42)					13 817	435	2 299 253		49.926 20.611
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=43 - по стр. 30, 32, 33; %=38 - по стр. 34; %=81 - по стр. 35, 41, 42)					13 082	435	1 879 253		49.926 20.611
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					10 202				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					949				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ					536				
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					14 567				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					315				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4					315				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					420				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					420				
С индексом перехода в 1 квартал 2019					15 302				
НДС					949				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4 С НДС					536				
		7.08			108 338	108 338			
		20			21 668				
					130 006	130 006			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ИТОГО ПО СМЕТЕ				3 439 737	23 813	403 969		2622.618
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				3 204 812	23 813	19 345		1427.102
	МАТЕРИАЛОВ -				86 735		169 359		2622.618
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=142 - по стр. 1-4, 8, 11, 16, 19, 22, 27, 35, 41, 42; %=80 - по стр. 26, 34; %=95 - по стр. 30, 32, 33)				58 908		19 345		1427.102
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=81 - по стр. 1-4, 8, 11, 16, 19, 22, 27, 35, 41, 42; %=38 - по стр. 26, 34; %=43 - по стр. 30, 32, 33)				33 341				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				3 297 061				
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				315				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ				315				
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				234 610		234 610		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				234 610				
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				3 531 986				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				58 908				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				33 341				
	С индексом перехода в 1 квартал 2019	7.08			25 006 461	25 006 461			
	С коэффициентом аукционного снижения								
	0.97499999378								
	НДС								
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ С НДС	20			29 257 559.17				

Составил: инженер ПТО ООО «Русь»

Н.Н. Палаева

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

№ 273 от 24.05.2019

Ведомость объемов работ
на ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения "Саранск -
Сурское - Ульяновск" - Вальдиватское - Карсун - Вешкайма - Беклемишево -
Старотимошкино Вешкаймского и Карсунского районов Ульяновской области

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Объем работ
	Автомобильная дорога «Саранск-Сурское-Ульяновск»- Вальдиватское-Карсун-Вешкайма-Беклемишево- Старотимошкино км 61+000- км 67+400 Вешкаймского района длина участка 6,400 км ширина 7 м Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой половине.		
	Организация движения на период ремонта автомобильной дороги		
1	Установка дорожных знаков на металлических стойках (стоек 12 шт.), с перестановкой	шт./ ст.	23/12
2	Разборка дорожных знаков на металлических стойках	шт./ ст.	23/12
3	Монтаж/демонтаж средств технического регулирования (водоналивных пластиковых блоков БД 2000*500*800-25шт.) с 10-кратной оборачиваемостью с перестановкой	шт./м	25/50
4	Установка/демонтаж пластин прямоугольных «Солдатик» с 10-кратной оборачиваемостью с перестановкой	шт.	4
	Ремонт покрытия автомобильной дороги		
	<i>Устройство слоя износа (6400м*7м=44800м²)</i>		
5	Розлив вяжущих материалов битумной дорожной эмульсией автогудронатором с расходом 0,4 т/м ²	т	17,92
6	Устройство выравнивающего слоя асфальтобетонного покрытия из смеси А 16НТ с применением асфальтоукладчиков	т	5712
7	Розлив вяжущих материалов битумной дорожной эмульсией автогудронатором с расходом 0,4 т/м ²	т	17,92
8	Устройство покрытия из асфальтобетонной смеси А 16ВТ асфальтоукладчиком толщиной 0,05 м	м ²	44800
	Примыкание к автомобильной дороге «Стемасс – Чуфарово»		
	<i>Устройство слоя износа S=250м²</i>		
9	Розлив вяжущих материалов битумной дорожной эмульсией автогудронатором с расходом 0,4 т/м ²	т	0,1
10	Устройство выравнивающего слоя асфальтобетонного покрытия из смеси А 16НТ с применением асфальтоукладчиков	т	31,88
11	Розлив поверхности покрытия вяжущим материалом (битумная дорожная эмульсия) автогудронатором с расходом 0,4 л/м ² . (250*0,4/1000)	т	0,1
12	Устройство покрытия из асфальтобетонной смеси А 16ВТ асфальтоукладчиком толщиной 0,05 м	м ²	250

	Восстановление съездов – 5 шт. $S=750 \text{ м}^2$		
13	Розлив вяжущих материалов битумной дорожной эмульсией автогудронатором с расходом $0,4 \text{ т/м}^2$	т	0,3
14	Устройство выравнивающего слоя асфальтобетонного покрытия из смеси А 16НТ с применением асфальтоукладчиков асфальтобетона	т	95,63
15	Розлив вяжущих материалов битумной дорожной эмульсией автогудронатором с расходом $0,4 \text{ т/м}^2$	т	0,3
16	Устройство покрытия толщиной $0,05 \text{ м}$ из асфальтобетонной смеси марки А 16 ВТ	м^2	750
	Укрепление обочин $S=12800 \text{ м}^2$ ($L=6400 \text{ м}$, $b=1 \text{ м}$, $h=0,10 \text{ м}$, право лево)		
17	Укрепление обочин щебнем марки 400 фракции $16,0-31,5 \text{ мм}$, толщиной $0,10 \text{ м}$, шириной $1,0 \text{ м}$ с уплотнением катками. ($12800 \text{ м}^2 \cdot 0,10 \text{ м} \cdot 1,26$ (объемный вес))= $1612,8 \text{ м}^3$	м^2	12800
	Восстановление горизонтальной разметки		
18	Устройство разметки белой краской: 1.1 – 1681 м , $168,1 \text{ м}^2$ 1.5 – 4095 м , $102,38 \text{ м}^2$ 1.6 – 638 м , $47,85 \text{ м}^2$ 1.2 – 12694 м , $1269,4 \text{ м}^2$ 1.1- 50 м , 5 м^2	м^2	1592,73
	Дальность возки		
19	Дальность возки щебня М-400 фракции $16,0 - 31,5 \text{ мм}$ (карьер с. Дубенки Инзенского района - объект)	км	96
20	Дальность возки битумной дорожной эмульсии (с. Большие Ключищи – объект)	км	120
21	Дальность возки асфальтобетонной смеси (АБЗ г. Инза – объект)	км	95
22	Перевозка рабочих с. Вешкайма - объект	км/маш.ч	20/64,42
	Автомобильная дорога «Саранск-Сурское-Ульяновск»-Вальдиватское-Карсун-Вешкайма-Беклемишево-Старотимошкино км 27+760 - км 30+700 (км 27+760 – км 30+560-Карсунский район, км 30+560 – км 30+700-Вешкаймский район) Длина ремонтируемого участка $2,94 \text{ км}$ ширина асфальтобетонного покрытия $7,0 \text{ м}$ Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой половине		
	Организация движения на период ремонта автомобильной дороги		
23	Установка дорожных знаков на металлических стойках (стоек 12 шт.), с перестановкой	шт./ ст.	23/12
24	Разборка дорожных знаков на металлических стойках	шт./ ст.	23/12
25	Монтаж/демонтаж средств технического регулирования (водоналивных пластиковых блоков БД $2000 \cdot 500 \cdot 800$ -25шт.) с 10-кратной оборачиваемостью с перестановкой	шт./м	25/50
26	Установка/демонтаж пластин прямоугольных «Солдатык» с 10-кратной оборачиваемостью с перестановкой	шт.	4
	Ремонт асфальтобетонного покрытия		

	Устройство слоя износа (2940м*7м=20580м ²)		
27	Розлив вяжущих материалов битумной дорожной эмульсией автогудронатором с расходом 0,4 т/м ²	т	8,232
28	Устройство выравнивающего слоя асфальтобетонного покрытия из смеси А16НТ с применением асфальтоукладчиков	т	2623,95
29	Розлив вяжущих материалов битумной дорожной эмульсией автогудронатором с расходом 0,4 т/м ²	т	8,232
30	Устройство покрытия из асфальтобетонной смеси А 16ВТ асфальтоукладчиком толщиной 0,05 м	м ²	20580
	Восстановление откосов земполотна S=11760 м2 (L=2940 м, b=2 м право лево) и укрепление обочин S=5880 м2 (L=2940 м, b=1 м, h=0,10 м право лево)		
31	Планировка механизированным способом обочин и откосов земполотна, грунт 2 группы	м ²	11760
32	Укрепление обочин щебнем марки 400 фракции 16,0 – 31,5 мм толщиной 0,10 м., шириной 1 м с уплотнением катками (5880м ² *0,10м*1,26 (объемный вес)=740,88 м ³	м ²	5880
	Установка дорожных знаков (Зстойки, 6 щитков)		
33	Устройство берм. Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 1 (1-1,2) м3, группа грунтов 2	м ³	21
34	Устройство берм. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние 10 км (р.п.Карсун – объект)	т	36,75
35	Работа на отвале, группа грунтов 2	м ³	21
36	Устройство берм. Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 2	м ³	21
37	Устройство берм. Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 2	м ²	15
38	Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах стаканного типа: объем 0,07м ³ , бетон тяжелый В15 (М200), стойки оцинкованные длиной 4 м, диаметром 0,076 м, толщ. 3 мм., вес стойки 21,6 кг., в т.ч. крепление – хомут.	шт.	3/3
39	Монтаж щитков: световозвращающая пленка типа Б: 3.20 «Обгон запрещен» - 3 шт. (Ø 700 мм.) 3.21 «Конец запрещения обгона» - 3 шт. (Ø 700 мм.)	шт.	6
	Установка сигнальных столбиков на водопропускных трубах км 27+185, км 29+24		
40	Установка столбиков сигнальных пластиковых С-1	шт.	12
	Восстановление горизонтальной разметки		
41	Нанесение линий горизонтальной дорожной разметки краской со светоотражающими элементами, ширина линии 0,1 м: 1.1 – 1736 м 1.5 – 764 м 1.6 – 300 м 1.2 – 2800 м	м ²	560
	Дальность возки		
42	Доставка битумной дорожной эмульсии (с.Большие Ключищи Ульяновского района – объект)	км	118
43	Доставка асфальтобетонной смеси (АБЗ р.п.Инза – объект)	км	73

44	Доставка щебня марки 400 фракции 16,0 – 31,5 мм (с.Дубенки Инзенского района – объект)	км	73
45	Перевозка рабочих р.п.Карсун - объект	км/маш.ч	9/16,39

ЗАКАЗЧИК

Директор ОГКУ «Департамент автомобильных
дорог Ульяновской области»

_____ С.М. Холтобин

ПОДРЯДЧИК

Директор ООО «Русь»

_____ А.Н.Шадышков

Календарный график

на ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения "Саранск - Сурское - Ульяновск" - Вальдинатское - Карсун - Вешкайма - Беклеминшево - Старотимонькино Вешкаймского и Карсунского районов Ульяновской области

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во (объем)	Сумма, тыс. руб.	Май		Июнь		Июль		Август		Сентябрь		Октябрь (по 15 числу)	
					Объем	Стоим., тыс. руб.	Объем	Стоим., тыс. руб.	Объем	Стоим., тыс. руб.	Объем	Стоим., тыс. руб.	Объем	Стоим., тыс. руб.	Объем	Стоим., тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1. Автомобильная дорога "Саранск - Сурское - Ульяновск" - Вальдинатское - Карсун - Вешкайма - Беклеминшево - Старотимонькино км 61+000 - км 67+400 Вешкаймского района Ульяновской области																
1	Организация движения на период ремонта автодороги	шт	23	134,30372			23	134,30372								
2	Ремонт покрытия	м2	44800	61792,99581					8960	1235,85992	35840	60557,13589				
3	Укрепление обочин	м2	12800	2222,25021											12800	2222,25021
4	Восстановление съездов и примыканий	м2	1000	1375,68112									1000	1375,68112		
5	Нанесение горизонтальной разметки	м2	1592,73	254,30632									1592,73	254,30632		
2. Автомобильная дорога "Саранск - Сурское - Ульяновск" - Вальдинатское - Карсун - Вешкайма - Беклеминшево - Старотимонькино км 27+760 - км 30+700 Вешкаймского и Карсунского районов Ульяновской области																
1	Организация движения на период ремонта автодороги	шт	23	99,41118							23	99,41118				
2	Ремонт покрытия	м2	20580	27999,90942							10290	13999,95471	10290	13999,95471		
3	Укрепление обочин	м2	5880	1031,48272											5880	1031,48272
4	Установка дорожных знаков	шт	6	32,56304									6	32,56304		
5	Установка сигнальных столбиков	шт	12	479620									12	479620		
6	Нанесение горизонтальной разметки	м2	560	89,39661									560	89,39661		
Итого:				95037,09635				134,30372		1235,85992		74656,50178		15756,69800		3253,73293

Заказчик:
Директор ОГКУ "Департамент
автомобильных дорог Ульяновской области"

С.М.Холтобин

Подразчик:
Директор ООО "Русь"

А.Н.Шальников

**Описание товаров, используемых при выполнении работ
на ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения "Саранск - Сурское - Ульяновск" -
Вальдиватское - Карсун - Вешкайма - Беклемешево - Старотимонкино Вешкаймского и Карсунского районов
Ульяновской области**

№ п/п	Наименование товара	Наименование показателя товара	Требования к значению показателя	Значение показателя
1	2	3	4	5
1.	Щебень из горных пород	Марка	400	400
		Фракция, мм	св. 16 до 31,5	св. 16 до 31,5
2.	Эмульсия битумная дорожная катионная	Марка	ЭБК 1	ЭБК 1
3.	Эмульсия битумная дорожная катионная	Марка	ЭБК 2	ЭБК 2
4.	Эмульсия битумная дорожная катионная	Марка	ЭБДК-Б	ЭБДК-Б
5.	Эмульсия битумная дорожная катионная	Марка	ЭБДК-С	ЭБДК-С
6.	Смесь асфальтобетонная дорожная	Тип	A16HT	A16HT
		Марка битумного вяжущего	БНД 70/100	БНД 70/100
7.	Смесь асфальтобетонная дорожная	Тип	A16BT	A16BT
		Марка битумного вяжущего	БНД 70/100	БНД 70/100
8.	Краска разметочная для дорожных работ, белая	Внешний вид покрытия	матовое	матовое
		Коэффициент яркости поверхности горизонтальной разметки, %	не менее 30	не менее 30
		Удельный коэффициент	не менее 100	не менее 100

		световозвращения горизонтальной разметки при сухом покрытии, $\text{мкд} \cdot \text{лк}^{-1} \cdot \text{м}^{-2}$		
		Удельный коэффициент светодоотражения при диффузном дневном или искусственном освещении горизонтальной разметки, $\text{мкд} \cdot \text{лк}^{-1} \cdot \text{м}^{-2}$	не менее 100	не менее 100
9.	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	Диапазон фракции, мкм	125-600	125-600
		Коэффициент преломления света у стекла	не менее 1,5	не менее 1,5

Заказчик:
Директор ОГКУ «Департамент автомобильных дорог Ульяновской области»

С.М. Холтобин

Подрядчик:
Директор ООО «Русь»

А.Н.Шадышков

Перечень нормативно-технической документации

№ п/п	Код	Наименование
1.	ГОСТ 12.1.004-91*	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования
2.	ГОСТ 12.1.010-76	Система стандартов безопасности труда взрывобезопасность
3.	ГОСТ Р 52289-2004*	Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств
4.	ОДН 218.3.039-2003	Укрепление обочин автомобильных дорог
5.	СП 126.13330.2012	Геодезические работы в строительстве. Актуализированная редакция СНиП 3.01.03-84
6.	СП 78.13330.2012	Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 3.06.03-85
7.	СП 34.13330.2012	Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*
8.	СНиП 12-03-2001	Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования.
9.	ВСН 19-89	Правила приемки работ при строительстве и ремонте автомобильных дорог
10.	ГОСТ 23558-94*	Смеси щебеночно-гравийно-песочные и грунты, обработанные неорганическими вяжущими материалами, для дорожного и аэродромного строительства. Технические условия
11.	ГОСТ 55420-2013	Дороги автомобильные общего пользования. Эмульсии битумные дорожные катионные. Технические условия.
12.	ГОСТ 52128-2003	Эмульсии битумные дорожные. Технические условия.
13.	ГОСТ 32703-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Технические требования.
14.	ГОСТ 33029-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение гранулометрического состава.
15.	ГОСТ 33047-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение насыпной плотности и пустотности.
16.	ГОСТ 33030-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение дробимости.
17.	ГОСТ 33024-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение сопротивления дроблению и износу.
18.	ГОСТ 33055-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания пылевидных и глинистых частиц.
19.	ГОСТ 33026-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания глины в комках.
20.	ГОСТ 33057-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение средней и истинной плотности, пористости и водопоглощения.
21.	ГОСТ 33053-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы.
22.	ГОСТ 33054-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания зерен слабых пород в щебне (гравии).
23.	ГОСТ 33109-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение морозостойкости.
24.	ГОСТ 33051-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Определение содержания дробленых зерен в гравии и щебне из гравия.
25.	ГОСТ 32824-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный. Технические требования.
26.	ГОСТ 32730-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок дробленый. Технические требования.
27.	ГОСТ 25548-2016	Грунты. Методы лабораторного определения коэффициента фильтрации.
28.	ГОСТ 32722-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение истинной плотности.
29.	ГОСТ 32721-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение насыпной плотности и пустотности.
30.	ГОСТ 32725-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение содержания пылевидных и глинистых частиц.
31.	ГОСТ 32726-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение содержания глины в комках.
32.	ГОСТ 32727-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение гранулометрического (зернового) состава и модуля крупности.
33.	ГОСТ 32708-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый.

		Определение содержания глинистых частиц методом набухания.
34.	ГОСТ 32768-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Песок природный и дробленый. Определение влажности.
35.	ГОСТ 32761-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Технические требования.
36.	ГОСТ 32719-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения зернового состава.
37.	ГОСТ 32764-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения средней плотности и пористости.
38.	ГОСТ 32766-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения показателя битумоемкости.
39.	ГОСТ 32762-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения влажности.
40.	ГОСТ 32765-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения водостойкости асфальтового вяжущего (смеси минерального порошка с битумом).
41.	ГОСТ 32707-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения набухания образцов из смеси порошка с битумом.
42.	ГОСТ 32705-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения содержания водорастворимых соединений.
43.	ГОСТ 32767-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения содержания полуторных окислов.
44.	ГОСТ 32763-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения истинной плотности.
45.	ГОСТ 32706-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения активности.
46.	ГОСТ 32704-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения гидрофобности.
47.	ГОСТ 32718-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Минеральный порошок. Метод определения содержания активирующих веществ.
48.	ПНСТ 184-2016	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Технические условия.
49.	ПНСТ 183-2016	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон щебеночно-мастичные. Технические условия.
50.	ПНСТ 108-2016	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения содержания воздушных пустот.
51.	ПНСТ 106-2016	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения объемной плотности.
52.	ПНСТ 92-2016	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения максимальной плотности.
53.	ПНСТ 113-2016	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения водостойкости и адгезионных свойств.
54.	ПНСТ 109-2016	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения сопротивления пластическому течению цилиндрических образцов на установке Маршала.
55.	ПНСТ 181-2016	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения стойкости к колееобразованию прокатыванием нагруженного колеса.
56.	ПНСТ 179-2016	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения предела прочности на растяжение при изгибе и предельной относительной деформации растяжения.
57.	ПНСТ 180-2016	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения истираемости.
58.	ПНСТ 182-2016	Дороги автомобильные общего пользования. Смеси асфальтобетонные дорожные и асфальтобетон. Метод определения влияния противогололедных реагентов.
59.	ГОСТ 32755-2014	Требования к проведению приемки в эксплуатацию выполненных работ
60.	ГОСТ Р 51256-2018	Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования
61.	ГОСТ 32830-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Технические требования
62.	ГОСТ 32843-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Столбики сигнальные дорожные. Технические требования
63.	ГОСТ 32846-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Классификация
64.	ГОСТ 32757-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Классификация
65.	ГОСТ 32758-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Технические требования и правила применения

66.	ГОСТ 32871-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Трубы дорожные водопроточные. Технические требования
67.	ГОСТ 32945-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования
68.	ГОСТ 32948-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Опоры дорожных знаков. Технические требования
69.	ГОСТ 32953-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Разметка дорожная. Технические требования
70.	ГОСТ 32961-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Камни бортовые. Технические требования
71.	ГОСТ 33220-2015	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к эксплуатационному состоянию
72.	ГОСТ 33475-2015	Дороги автомобильные общего пользования. Геометрические элементы. Технические требования
73.	ОДМ 218.6.019-2016	Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ.
74.	ОДМ 218.6.020-2016	Методические рекомендации по устройству дорожной разметки
75.	ОДМ 218.4.031-2016	Рекомендации по организации и проведению ведомственного контроля (мониторинга) качества при выполнении дорожных работ на автомобильных дорогах общего пользования федерального значения

Примечание: при изменении (признании утративших силу) каких-либо нормативных документов, к исполнению принимается действующий нормативный документ.

ЗАКАЗЧИК:

Директор ОГКУ «Департамент
автомобильных дорог Ульяновской области»
С.М. Холтобин

ПОДРЯДЧИК:

Директор ООО «Русь»

А.Н. Шадышков

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА
(РОСАВТОДОР)**

(полное наименование органа исполнительной власти и органа управления дорожным хозяйством - заказчик)

Г А Р А Н Т И Й Н Ы Й П А С П О Р Т

**на законченный (строительством, реконструкцией, капитальным
ремонтom, ремонтom, защитным слоем, поверхностной обработкой,
КЭАД, ТСОДД и др.) участок автомобильной дороги**

(указывается вид работ, полное наименование автомобильной дороги, адрес объекта, этапа)

2019 год

(полное наименование генеральной подрядной организации, юридический адрес, ИНН)

(№ государственного контракта, на основании которого данная организация выполняла работы)

Законченный (строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом, ремонтом, защитным слоем, поверхностной обработкой, КЭАД, ТСОДД и др.)

(указывается вид работ, полное наименование автомобильной дороги, адрес объекта, этапа)
принят в эксплуатацию государственной приёмочной комиссией

(дата приёмки, число, месяц, год)

Работы выполнены по проекту, разработанному

(полное наименование генеральной проектной организации, юридический адрес, ИНН)

Строительный контроль, авторский надзор

(полное наименование организаций, осуществлявших строительный контроль и авторский надзор, юридические адреса, ИНН)

ХАРАКТЕРИСТИКА введённого в эксплуатацию объекта

Категория дороги	
Протяжённость участка, км	
Ширина земляного полотна, м	
Ширина проезжей части, м	
Вид покрытия (асфальтобетонное, цементобетонное и т.д.)	
Искусственные сооружения:	
Мосты, путепроводы, тоннели, эстакады, шт/п.м.	
Водопропускные трубы, шт/п.м.	
ТСОДД:	
Барьерное ограждение (металлическое, железобетонное и т.д.), м	
Сигнальные столбики, шт.	
Дорожные знаки, шт/м ²	
Здания и сооружения эксплуатационной и автотранспортной служб, шт/м ²	

ГАРАНТИЙНЫЕ СРОКИ

КЭАД:	
Земляное полотно	-
Основание дорожной одежды	-
Нижний слой покрытия	4 года
Верхний слой покрытия	4 года
Защитный слой	
Искусственные сооружения:	
Мосты, путепроводы, тоннели, эстакады	-
Водопропускные трубы	-
Регуляционные сооружения (тип сооружения)	-
ТСОДД:	
Горизонтальная дорожная разметка - краска	6 месяцев
Горизонтальная дорожная разметка - пластик	-
Барьерное ограждение (металлическое, железобетонное)	-
Сигнальные столбики	2 года
Дорожные знаки	10 лет
Здания и сооружения эксплуатационной и автотранспортной служб	-

ПРОГНОЗНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ИНДИКАТОРОВ СОСТОЯНИЯ ПО ГОДАМ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Транспортно-эксплуатационная характеристика, индикатор состояния	Год эксплуатации, лет				
	1	2	3	...	n
Продольная ровность, IRI, м/км					
Поперечная ровность, K, мм					
Сцепные качества, ϕ					

(полное наименование генеральной подрядной организации)

принимает на себя обязательства устранять недопустимое состояние КЭАД и ТСОДД (дефекты), возникшие в течение гарантийных сроков

В случае выявления недопустимого состояния КЭАД и ТСОДД (дефектов) отдельных конструктивных элементов сооружений в пределах гарантийного срока гарантийный срок на этот элемент или часть сооружения устанавливается вновь в соответствии с Государственным контрактом с

момента (даты) завершения работ по устранению дефекта, оформляемый соответствующим актом. Продолжительность проведения работ по устранению выявленных дефектов не засчитывается в гарантийный срок.

Подрядчик несёт имущественную ответственность за качество и объём выполненных работ, сроки, оговоренные Государственным контрактом и настоящим Гарантийным паспортом.

(Руководитель генеральной подрядной организации)

Подпись

(Фамилия И.О.)

М.П.

Гарантийный паспорт выдан

(полное наименование организации, осуществляющей эксплуатацию объекта, юридический адрес, ИНН)

(№ государственного контракта, на основании которого организация осуществляет эксплуатацию объекта)

которое обязуется своевременно и в полном объёме производить работы по содержанию принятого в эксплуатацию

(наименование объекта, адрес, этап, наименование автомобильной дороги)

а также зданий и сооружений дорожно-эксплуатационной службы.

(Руководитель эксплуатирующей организации)

Подпись

(Фамилия И.О.)

М.П.